



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза

# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 49-й  
№ 71 (15561)

Воскресенье, 12 марта 1961 года

Цена 3 коп.

## Товарищ Н. С. Хрущев в Целинном крае

КОКЧЕТАВ, 11. (Спец. корр. «Правды»). Сегодня в Целинный край прибыл Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. На стелем полустанции Киялы дорогого гостя встречали первый секретарь ЦК Компартии Казахстана Д. А. Кунаев, Председатель Президиума Верховного Совета Казахской ССР И. Ш. Шарипов, Председатель Совета Министров республики С. Д. Дауленов, первый секретарь Целинного крайкома партии Т. И. Соколов, председатель крайисполкома В. В. Мазкевич и другие.

Целинники преподнесли Н. С. Хрущеву хлеб-солы.

Товарищ Н. С. Хрущев и сопровождающие его лица направились в совхоз «Кантемировец». Тепло, сердечно встретили целинники Никиту Сергеевича.

Интересная история этого совхоза. Осенью 1954 года большая группа демобилизованных воинов гвардейской Кантемировской дивизии решила поехать на целину.

За прошедшие годы коллектив совхоза распахал более 33 тысяч гектаров целины, с которых собрал свыше 7 миллионов пудов зерна.

Труженики совхоза познакомили Н. С. Хрущева с хозяйством, рассказали ему о своих делах и замыслах. В задушевных беседах с механизаторами, животноводами, строителями, руководителями хозяйства Н. С. Хрущев высказал ряд советов и пожеланий. В совхозном клубе состоялось собрание коллектива целинников, на котором Н. С. Хрущев выступил с речью.

# ВЗЯТЬ НОВЫЕ РУБЕЖИ В РАЗВИТИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СИБИРИ

Речь товарища Н. С. Хрущева  
на совещании передовиков сельского хозяйства областей, краев и автономных республик Сибири  
в городе Новосибирске 8 марта 1961 года

Товарищи! В работе настоящего совещания, на котором обсуждаются решения январского Пленума ЦК КПСС, участвуют передовики сельского хозяйства областей, краев и автономных республик Сибири. Здесь присутствуют также представители районов Дальнего Востока.

От имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства сердечно приветствую вас и в вашем лице всех трудящихся Алтайского и Красноярского краев, Иркутской, Кемеровской, Новосибирской, Омской, Томской, Тюменской и Читинской областей, Бурятской и Якутской автономных республик, Тувинской и Ха-

касской автономных областей. (Бурные аплодисменты).

Передаю также сердечный привет трудящимся Приморского и Хабаровского краев, Амурской, Магаданской, Сахалинской и Камчатской областей, представителям которых участвуют в работе настоящего совещания. (Бурные аплодисменты).

Выражая эту благодарность, советские люди надеются, что сибиряки не остановятся на достигнутом и умножат свои успехи в развитии зернового хозяйства,

освоить новые миллионы гектаров целинных земель, повысить урожай зерновых культур.

По решению партии и правительства в ближайшие годы предстоит в целом по стране освоить дополнительно 8 миллионов гектаров целинных и залежных земель, из них по Российской Федерации — три с половиной миллиона гектаров, а в районах Сибири — 2 миллиона 300 тысяч гектаров.

Я собирался поехать в эти дни на Дальний Восток, побывать там на совещании передовиков сельского хозяйства и познакомиться с жизнью колхозов и совхозов. Но время, к сожалению, не позволяет совершить такую поездку. Поэтому хотел бы сказать несколько слов о сельском хозяйстве Дальнего Востока, тем более, что здесь присутствуют делегации из Приморского и Хабаровского краев, Амурской, Магаданской, Камчатской и Сахалинской областей.

## Сибирь и Дальний Восток — районы богатейших возможностей

Сибирь и Дальний Восток — это богатейшие по своим природным ресурсам и самые обширные по территории районы нашей страны. Они играют важную роль в развитии промышленности и сельскохозяйственного производства в настоящее время, их ждет еще более великое будущее. В соответствии с курсом, разработанным XX и XXI съездами нашей партии, восточным районам отводится видное место в осуществлении планов коммунистического строительства. (Аплодисменты).

Навсегда ушло в прошлое то время, когда Сибирь и Дальний Восток были глухими и отсталыми в экономическом и культурном отношении окраинами царской империи. В старое время Сибирь запугивали как место ссылки, сочиняли разные легенды о ее невыносимом суровом климате. Сюда царизм на протяжении столетий гнал людей, которые поднимались на борьбу против гнета и бесправия, за свободу и счастье народа. Сюда же шли горимые безземельем и нуждой, но смелые и мужественные люди, которые стремились здесь найти средства к жизни, и, преодолевая трудности, осваивали этот малообжитый, но богатый край родной земли.

История старой Сибири — это история страданий, горя народного и слез, но это вместе с тем история борьбы людей отважных и стойких. Наш народ никогда не забудет героев этой борьбы, брошенных царскими сатрапами в Сибирь, он не забудет тех, кто в трудных условиях ссылки и каторги не сгибался под ударом судьбы и твердо верил в лучшее будущее своей Родины.

Более шестидесяти лет тому назад, находясь в сибирской ссылке, наш великий вождь и учитель Владимир Ильич Ленин разрабатывал генеральный план создания марксистской революционной партии России, писал бесмертные произведения, намечал путь борьбы за свержение монархического царства, за установление власти рабочего класса, трудового народа. Ленин, наша партия верили в могучую силу народа, верили в то, что, став хозяином своей страны, народ сможет поставить на службу человеку несметные богатства Сибири и Дальнего Востока.

Владимир Ильич Ленин, по воспоминаниям его товарищей, с большой теплотой отзывался о Сибири, верил в будущее этого края. В одной из бесед он сказал:

«Баранская степь... Это между Омском и Томском. Мне там пришлось проезжать два раза: в ссылку и обратно. Чудесный край. С большим будущим». (Аплодисменты).

С победы Великого Октября началась новая история Сибири и Дальнего Востока. Как рачительный хозяин, наш народ приступил к освоению природных богатств этих районов. Здесь возникли тысячи промышленных предприятий и среди них такие гиганты, как Кузнецкий металлургический комбинат, второй всесоюзной черной металлургии, второй всесоюзной химической, машиностроительной и лесной промышленности создали Сибирь славу одного из крупнейших промышленных районов страны. Советская Якутия стала крупнейшим в стране районом добычи алмазов.

В Сибирь вырос и закалился большой отряд рабочего класса, созданы многочисленные кадры специалистов. В 1940 году рабочих и служащих в народном хозяйстве Сибири было 2 миллиона 300 тысяч человек, а в 1960 году их число возросло до 5 миллионов 800 тысяч человек, то есть в два с половиной раза. Самостоятельный труд работников промышленности Сибири вызывает горячую благодарность народов нашей страны. (Аплодисменты).

В результате освоения целинных и залежных земель резко увеличилось производство зерна и продажа его государству. Если за пятилетие до освоения целины среднегодовое производство зерна составляло 533 миллиона пудов, то за пятилетие после освоения целины среднегодовое производство зерна в тех же районах выросло до 1 миллиарда 178 миллионов пудов, то есть в два с лишним раза. (Аплодисменты). Это крупная победа политики нашей партии в освоении целинных земель и увеличении производства зерна. (Аплодисменты).

О масштабах строительства в Сибири красноречиво говорят данные о капитальных вложениях. За последние семь лет государством вложено в строительство во всех отраслях народного хозяйства и культуры в районах Сибири 17 миллиардов 500 миллионов рублей (в новых деньгах), то есть 11 процентов всех капиталовложений в Советском Союзе за эти семь лет. Это значит — каждый десятый рубль государственных вложений расходуются на развитие экономики и культуры Сибири.

Еще больший размах получит капитальное строительство в текущем семилетии. В течение двух первых лет семилетнего плана на новое строительство в Сибири было ассигновано 6,7 миллиарда рублей, что равняется всем капиталовложениям

в Алтайском крае — 2 миллиона 873 тысячи гектаров  
в Красноярском крае — 1 миллион 311 тысяч гектаров  
в Новосибирской области — 1 миллион 546 тысяч гектаров  
в Омской области — 1 миллион 408 тысяч гектаров  
в Читинской области — 79 тысяч гектаров  
в Тюменской области — 720 тысяч гектаров  
в Иркутской области — 426 тысяч гектаров  
в Кемеровской области — 301 тысяча гектаров  
в Бурятской АССР — 262 тысячи гектаров  
в Тувинской автономной области — 310 тысяч гектаров  
в Томской области — 111 тысяч гектаров

Освоение за короткий срок более 10 миллионов гектаров целины — это большой трудовой подвиг сибиряков. (Аплодисменты). Плечом к плечу с сибиряками на новых землях трудятся и трудятся десятки тысяч комсомольцев, механизаторов и строителей, прибывших сюда из различных районов страны.

На целинных землях созданы сотни новых крупных совхозов. Эти совхозы и колхозы на целине получили многие тысячи тракторов, комбайнов, автомашин и другую сельскохозяйственную технику.

В районах Сибири в настоящее время насчитывается 3,094 колхоза и свыше 700 совхозов. В них работало в 1960 году 258 тысяч тракторов (в 15-кратном исчислении), 86 тысяч комбайнов и 86 тысяч автомашин.

В результате освоения целинных и залежных земель резко увеличилось производство зерна и продажа его государству. Если за пятилетие до освоения целины среднегодовое производство зерна составляло 533 миллиона пудов, то за пятилетие после освоения целины среднегодовое производство зерна в тех же районах выросло до 1 миллиарда 178 миллионов пудов, то есть в два с лишним раза. (Аплодисменты). Это крупная победа политики нашей партии в освоении целинных земель и увеличении производства зерна. (Аплодисменты).

Таким образом, если за пятилетие до освоения целины государственные закупки зерна в районах Сибири составляли 221,5 миллиона пудов, то за пятилетие после освоения целины среднегодовые закупки зерна в сибирских районах возросли до 585 миллионов пудов, или в два с лишним раза.

В среднем за последние пять лет в Сибири построено новых жилых домов в городах и рабочих поселках общей площадью 40 миллионов квадратных метров, или более 1 миллиона квартир, а в сельской местности построено 373 тысячи новых домов.

Значителен вклад Сибири в развитие сельского хозяйства страны. За последние семь лет районы Сибири превратились в один из крупнейших поставщиков товарного хлеба. Веками лежавшие нетронутыми земли трудом нашего народа, по воле партии превращены в плодородные поля.

С 1954 по 1960 год в Западной и Восточной Сибири освоено более 10 миллионов 300 тысяч гектаров целинных и залежных земель. В том числе:

Целина давала Родине миллиарды пудов высококачественного и дешевого зерна. Государственные закупки хлеба в районах Сибири возросли в следующих размерах:

Алтайский край — 48,8  
Красноярский край — 43,7  
Новосибирская область — 25,8  
Омская область — 35,7  
Томская область — 18,8  
Иркутская область — 16,5  
Кемеровская область — 17,9  
Тюменская область — 6,0  
Читинская область — 3,8  
Бурятская АССР — 3,5  
Тувинская автономная область — 1,0

Среднегодовое производство зерна в 1949—1953 гг. (в миллионах пудов)

Среднегодовое производство зерна в 1956—1960 гг. (в миллионах пудов)

Алтайский край — 48,8 — 244,8  
Красноярский край — 43,7 — 73,0  
Новосибирская область — 25,8 — 80,4  
Омская область — 35,7 — 89,3  
Томская область — 18,8 — 21,9  
Иркутская область — 16,5 — 26,8  
Кемеровская область — 17,9 — 27,5  
Тюменская область — 6,0 — 6,7  
Читинская область — 3,8 — 6,8  
Бурятская АССР — 3,5 — 3,7  
Тувинская автономная область — 1,0 — 3,9

Таким образом, если за пятилетие до освоения целины государственные закупки зерна в районах Сибири составляли 221,5 миллиона пудов, то за пятилетие после освоения целины среднегодовые закупки зерна в сибирских районах возросли до 585 миллионов пудов, или в два с лишним раза.

Многие еще не овладели по-настоящему вопросами экономики сельскохозяй-

ственного производства, не сосредоточивают усилий на решающих участках производства, на возделывании тех сельскохозяйственных культур и на выведении тех пород скота, которые в условиях нашей страны дают наибольшую урожайность и продуктивность. Некоторые руководители, к сожалению, не проявляют необходимой настойчивости в изучении и внедрении опыта передовых колхозов и совхозов, новаторов производства и достижений науки.

О том, каких высоких показателей можно добиться в условиях Сибири, нам хорошо рассказали и своими конкретными делами убедительно доказали многие выступавшие на этом совещании замечательные новаторы сельскохозяйственного производства.

Все мы с большим вниманием слушали выступления културоводов А. Т. Балухина из Иркутской области и А. Г. Лисичникова из Читинской области, доярков Г. М. Тюшиной из Тюменской области и Г. С. Лыжиной из Новосибирской области, свиноводов Т. Я. Перешинки из Омской области, птичников Г. Г. Лебедеву из Новосибирской области, агронома И. Н. Чанову из Алтайского края, алтайского бригадира комплексной бригады А. А. Бекера, председателя колхозов Ф. М. Гринько, В. Мажнева, Т. И. Ткачевой, директоров совхозов Г. А. Фромова, Я. Ф. Сугака и С. И. Оленникова и многих других товарищей. Все выступления передовиков сельского хозяйства весьма поучительны. Их опыт свидетельствует о больших возможностях колхозов и совхозов Сибири, и его надо широко внедрять в практику всех хозяйств.

Хотел бы высказать некоторые замечания в связи с предложениями, выдвинутыми в выступлениях участников совещания, а также в записках, переданных мне.

Выдвигался, например, вопрос о необходимости выделить для колхозов и совхозов Сибири больше сельскохозяйственной техники. Это правильно. У нас короткий летний период, и поэтому все полевые работы, особенно уборка урожая, должны проводиться в сжатые сроки. Одновременно с уборкой нам необходимо проводить подъем земли, как показывает опыт, по ранней збке можно получать хорошие урожаи.

Поэтому, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

## Производить больше зерна, мяса и других продуктов сельского хозяйства

Товарищи! Труженики Сибири продавали немалую работу по подъему сельского хозяйства и добились крупных успехов. Партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации, руководящие кадры совхозов и колхозов, многочисленные армия специалистов понимают, что от дальнейшего развития сельского хозяйства во многом зависит подъем благосостояния народа, выполнение планов коммунистического строительства. (Аплодисменты).

То, что сделано, — это хорошо. Но мы не можем удовлетвориться достигнутым, нельзя допускать самоуспокоенности и застоя, из года в год наращивать темпы сельскохозяйственного производства.

Огромное значение январского Пленума ЦК нашей партии состоит в том, что он призвал тружеников сельского хозяйства, весь наш народ с еще большей энергией и настойчивостью вести борьбу за дальнейший подъем сельского хозяйства, производить больше зерна, мяса, молока и других продуктов.

Пленум ЦК КПСС поставил задачу резко увеличить производство сельскохозяйственных продуктов, добиться такого положения, чтобы оно опережало спрос населения. Для этого нам необходимо привести в движение все резервы с тем, чтобы каждая зона страны полностью удовлетворяла растущие потребности населения своих районов и увеличивала вклад в общегосударственный фонд.

А резервы и возможности в каждой зоне, в том числе и в районах Сибири и Дальнего Востока, буквально неисчерпаемы.

Как же использовать эти возможности и резервы, все ли мы делаем для того, чтобы устранить недостатки и ошибки в руководстве сельским хозяйством, преодолеть отсталость многих колхозов, совхозов и районов? Все ли делают руководители краевых, областных и районных организаций для того, чтобы ликвидировать большую пестроту в уровне ведения хозяйства колхозами и совхозами?

Нет, товарищи. Руководство сельским хозяйством во многих областях, краях и районах нашей страны все еще остается на низком уровне. Крайкомы и обкомы партии, областные и республиканские советские и сельскохозяйственные органы не достаточно глубоко проникают в коренные вопросы сельскохозяйственного производства.

Многие еще не овладели по-настоящему вопросами экономики сельскохозяй-

ственного производства, не сосредоточивают усилий на решающих участках производства, на возделывании тех сельскохозяйственных культур и на выведении тех пород скота, которые в условиях нашей страны дают наибольшую урожайность и продуктивность. Некоторые руководители, к сожалению, не проявляют необходимой настойчивости в изучении и внедрении опыта передовых колхозов и совхозов, новаторов производства и достижений науки.

О том, каких высоких показателей можно добиться в условиях Сибири, нам хорошо рассказали и своими конкретными делами убедительно доказали многие выступавшие на этом совещании замечательные новаторы сельскохозяйственного производства.

Все мы с большим вниманием слушали выступления културоводов А. Т. Балухина из Иркутской области и А. Г. Лисичникова из Читинской области, доярков Г. М. Тюшиной из Тюменской области и Г. С. Лыжиной из Новосибирской области, свиноводов Т. Я. Перешинки из Омской области, птичников Г. Г. Лебедеву из Новосибирской области, агронома И. Н. Чанову из Алтайского края, алтайского бригадира комплексной бригады А. А. Бекера, председателя колхозов Ф. М. Гринько, В. Мажнева, Т. И. Ткачевой, директоров совхозов Г. А. Фромова, Я. Ф. Сугака и С. И. Оленникова и многих других товарищей. Все выступления передовиков сельского хозяйства весьма поучительны. Их опыт свидетельствует о больших возможностях колхозов и совхозов Сибири, и его надо широко внедрять в практику всех хозяйств.

Хотел бы высказать некоторые замечания в связи с предложениями, выдвинутыми в выступлениях участников совещания, а также в записках, переданных мне.

Выдвигался, например, вопрос о необходимости выделить для колхозов и совхозов Сибири больше сельскохозяйственной техники. Это правильно. У нас короткий летний период, и поэтому все полевые работы, особенно уборка урожая, должны проводиться в сжатые сроки. Одновременно с уборкой нам необходимо проводить подъем земли, как показывает опыт, по ранней збке можно получать хорошие урожаи.

Поэтому, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

Позитив, учитывая конкретные условия, нашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

(Продолжение на 2-й стр.)



# Речь товарища Н. С. Хрущева

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

рений за счет улучшения семенного дела, своевременного и высококачественного проведения сельскохозяйственных работ и предотвращения потерь зерна при уборке, перевозке и хранении.

А что значит повысить урожайность зерновых на 4—5 центнеров с гектара? В Сибири под зерновыми культурами занято 18 миллионов гектаров. При достижении такого уровня урожайности колхозы и совхозы Сибири увеличат производство зерна на 400—500 миллионов пудов. А если учесть, что в ближайшие годы в

ваших районах будет освоено дополнительно более двух миллионов гектаров целины, которая даст еще не менее 100 миллионов пудов зерна, то общий прирост производства зерна в Сибири составит 500—600 миллионов пудов.

Как видите, есть за что побороться, товарищи! Надо взять этот новый рубеж в развитии зернового хозяйства в Сибири! (Аплодисменты).

Теперь хочу более подробно сказать об увеличении производства продуктов животноводства.

В областях Сибири значительно выросло производство мяса.

Заготовлено мяса во всех категориях хозяйств

	1953 год	1960 год
Алтайский край	81 тыс. тонн	169 тыс. тонн
Красноярский край	52 »	104 »
Новосибирская область	54 »	115 »
Омская область	41 »	109 »
Кемеровская область	21 »	43 »
Иркутская область	21 »	49 »
Читинская область	22 »	52 »
Томская область	28 »	61 »
Тульская область	9 »	22 »
Тульская авт. область	3 »	16 »
Бурятская АССР	18 »	37 »

Как видите, успехи у вас есть. Но надо прямо сказать, что в 1960 году темпы прироста производства мяса в большинстве сибирских областей заметно снизились. В отдельных областях в 1960 году было заготовлено мяса меньше, чем в 1959 году. Уменьшили заготовку мяса:

Читинская область на 14 тысяч тонн
Омская область на 3 »
Тульская область на 4 »
Кемеровская область на 3 »

Следует отметить, что за последние два года не было каких-либо особых объективных условий, которыми можно объяснить снижение производства мяса.

Уменьшение производства, а следовательно, и закупки мяса объясняется тем, что многие товарищи — руководители областей и районов, а также колхозов и совхозов ослабили внимание к животноводству.

У нас большие успехи в развитии сельского хозяйства, и, видимо, некоторые товарищи посчитали, что движение вперед будет обеспечено по инерции, пойдет само. Это вредное заблуждение.

Любое производство в нашей стране — промышленное или сельскохозяйственное — это плановое производство. Чтобы обеспечить его успешное развитие, надо работать с перспективой, думать о завтрашнем дне. Если говорить о животноводстве, то успехи текущего года надо готовить за два, а не за три года, заранее предусматривать расширение стада дойных коров, увеличение маточного поголовья овец, строительство помещений, оборудование животноводческих ферм и особенно заботиться об увеличении производства кормов. Все эти факторы в сумме дают

возможность в плановом порядке предусмотреть необходимые темпы развития общественного животноводства.

Для того, чтобы больше производить животноводческих продуктов, надо обеспечить развитие зернового хозяйства, рост производства кормовых культур, а если говорить конкретно, нужно обеспечить рост производства кукурузы и сахарной свеклы для кормовых целей.

Всего этого не будет обеспечен дальнейший рост производства продуктов животноводства. Именно на этих вопросах и полагались заманка у некоторых недальновидных руководителей.

Не снижая производства и продажу продовольственного зерна государству, необходимо резко увеличить производство мяса и молока. Это главная задача партийных и советских организаций, всех работников сельского хозяйства Сибири.

Надо с таким же размахом взяться за увеличение производства мяса, как мы брались за освоение целины. Возможности, товарищи, у вас большие. Но надо правильно, с учетом особенностей Сибири организовывать животноводство.

Должно быть обращено внимание на механизацию трудоемких процессов в животноводстве.

Там, где механизирован труд, люди творят чудеса.

Здесь выступала свинарка совхоза «Победитель» из Омской области Татьяна Перешивко. Она рассказывала о том, как благодаря механизации и крупногрупповому содержанию свиной коллективу совхоза удалось резко поднять производительность труда. В 1960 году Татьяна Перешивко добила следующих результатов:

Откормлено и сдано государству свиней	5.204 головы
Общий вес проданных свиней	4.638 центнеров
Себестоимость центнера свинины (в новых деньгах)	38 рублей 13 коп.

Обращает внимание тот факт, что тов. Перешивко не только откормила много свиней, но и обеспечила снижение себестоимости продукции.

На 1961 год Татьяна Перешивко взяла обязательство вместе с двумя своими помощниками откормить и сдать государству 12 тысяч свиней общим весом 10 тысяч центнеров. Понятно, что при ручном труде такие обязательства выполнить нельзя.

Надо оказать всемерную помощь колхозам и совхозам в механизации труда на животноводческих фермах. Хорошо, если бы партийные и комсомольские организации послали для работы в животноводстве побольше коммунистов и комсомольцев, молодежи.

Важно использовать естественные кормовые богатства Сибири и Дальнего Востока. У вас летом бывают хорошие травы. В этот период должно быть обращено особое внимание на нагул крупного рогатого скота.

Но главное — выращивание кукурузы и сахарной свеклы на корм скоту, а также культур, содержащих большое количество белка.

Колхозы и совхозы Сибири могут сыграть важную роль в решении задачи догнать Соединенные Штаты Америки по производству мяса на душу населения. Как, товарищи сибиряки, будете соревноваться с Америкой?

Голоса. Будем! (Бурные аплодисменты).

Пусть каждый руководитель совхоза, колхоза, пусть каждый специалист, работающий в сельском хозяйстве, поставит перед собой вопрос: когда, в какое время они могут обеспечить выращивание такого количества кормов, которое позволит получить 42 центнера мяса в убойном весе на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, или 96 центнеров на сто гектаров пашни.

Чтобы иметь корма, надо освоить кукурузу и получать ее урожай, как минимум, по 300—400 центнеров silосной массы с гектара, а также выращивать сахарную свеклу и получать урожай не менее 200 центнеров корней с гектара. Надо иметь необходимое количество богатых белком бобовых культур.

Возделывание фуражных культур должно быть поставлено так, чтобы не снижалось производство зерна для продовольственных целей, а, наоборот, увеличивалось.

Расширение посевов бобовых и других культур на фураж должно идти за счет замены малопроизводительных и высокобоящихся земель от однолетних трав, от посевов овса на зеленый корм.

В расчетах, которые приводились в моем выступлении на Свердловске, говорилось, что для получения 42 центнеров мяса в убойном весе на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, или 96 центнеров на сто гектаров пашни, надо посевать 19,5 гектара кукурузы при урожае в 400 центнеров silосной массы, если все мясо будет получено за счет говядины. Если же половина мяса будет говядины, а половина — свинины, то тогда необходимо посеять кукурузы 9,7 гектара и сахарной свеклы 7 гектаров (при урожае корней 200 центнеров с гектара).

Можно ли получить такой урожай? Безусловно, можно, и не только в передовых хозяйствах, но и во всех колхозах и совхозах.

Тов. Лисичников рассказывал, что он сеет кукурузу на одном и том же поле несколько лет. Его опыт заслуживает внимания. Если подобрать под кукурузу хорошее поле, удобрять его, то кукуруза будет из года в год давать высокие урожаи. Это позволит размещать посевы кукурузы ближе к животноводческим фермам с тем, чтобы сократить расстояния для перевозки огромного количества зеленой массы в период уборки кукурузы, а также силоса для скормливания скоту.

Н. О. Батуев — механизатор Кудринского совхоза Бурятской автономной республики получил на площади сто гектаров 1.200 центнеров кукурузы с гектара; И. П. Борзых и М. Ф. Пивоваров из совхоза «Советская Россия» Алтайского края на площади 101 гектар выработали 660 центнеров кукурузы с гектара.

П. В. Лохов из колхоза имени Калинина в Иркутской области получил в 1960 году 653 центнера кукурузы на silос с гектара на площади 157 гектаров.

В то же время средние урожаи кукурузы в Сибири низкие — 100—150 центнеров с гектара. Что же получается? На одной и той же земле одни выращивают урожай по 700—1.000 и даже больше центнеров с гектара, а другие по 100—150 центнеров.

Это главный вопрос сейчас. Уже доказано, и об этом говорили руководители колхозов и особенно доп. что без кукурузы нельзя поднять молочное хозяйство. Все подтверждают, что именно за счет кукурузы удалось поднять уровень надоя молока до 2.500 литров вместо 1.000 литров, которые давали в прошлом, до посева кукурузы.

Кукуруза, как уже говорилось, может расти даже в Читинской области. И там лучшие мастера — колхозники и рабочие совхозов выращивают урожай по 1.100 центнеров с гектара и даже получают початки в молочной-восковой спелости. Значит, климат и почвы позволяют выращивать урожай кукурузы. Весь вопрос в том, чтобы обучить людей мастерству возделывания кукурузы. А это уже зависит от руководства.

Поэтому, товарищи, сейчас надо переходить от демонстрации успехов отдельных передовиков к обучению всей массы колхозников и рабочих совхозов передовым методам возделывания кукурузы.

Надо, чтобы руководители колхозов и совхозов, руководители краев и областей, районных организаций дело так, чтобы все колхозы и совхозы получали не менее 300—400 центнеров кукурузы на silос с гектара. Для этого нужно создать школы, обучить этому делу агрономов, зоотехников. Надо всем учиться у передовых людей.

Молочное и мясное животноводство в Сибири немалосилое до хорошего кукурузного silоса. Самые высокие удои получаются при кормлении коров кукурузным silосом.

Здесь выступали некоторые доярки и говорили о том, что надо летом кукурузу в зеленом виде косить и скормливать скоту и что тогда коровы дают больше молока. Такое утверждение не подтверждается практикой.

Хочу повторить данные на этот счет венгерского агронома Йожефа Кереша. Когда он летом кормил коров кукурузным silосом, удой был 14,3 литра в день. Как только начал скормливать зеленую кукурузу, удой снизился до 12,6 литра в день. Тов. Кереш пришел к выводу, что кукурузный silос надо скормливать коровам круглый год и что удои при кормлении коров silосом повышаются. И, наоборот, когда коров переводили с silоса на зеленую кукурузу или другие зеленые silосы, удои снижались.

Если эти выводы правильны для Венгрии, страны с теплым климатом, то для нас, сибиряков, они тем более правильны. Ведь в некоторых ваших районах период стойлового содержания скота длится не менее семи — восьми месяцев.

Поэтому надо производить кукурузного silоса в расчете на круглогодочное содержание скота на silосе. И следует, конечно, silос закладывать не в расчете на то, чтобы только поддерживать жизнь животных, а исходить из того, чтобы давать silос животным вволю, заготавливать его по 20—25 тонн на корову, что это делается передовые колхозы. Когда я говорю о необходимости заготавливать 20—25 тонн silоса на корову, то это не значит, что корова может съесть такое количество silоса за год. Если давать корове по 40 килограммов silоса в день, то на год потребуется примерно 12 тонн. Расчет по 20—25 тонн silоса на корову предусматривает кормление silосом, кроме коров, крупного рогатого скота на мясо, молодняка и овец. Имея обилие silоса, передовые хозяйства надают по 3.000 и более килограммов silоса от коровы.

Основной кормовой базы животноводства в Сибири должна стать сахарная свекла. В одном из своих выступлений я приводил данные о преимуществе сахарной свеклы перед картофелем на примере колхоза села Калининского Курской области и опытного хозяйства «Горки Ленинские», которым руководит академик Т. Д. Лысенко.

Сахарная свекла в этих хозяйствах дала в пересчете на гектар в два раза больше кормовых единиц, чем картофель. Сравнительные опыты откармливания свиней на картофеле и сахарной свекле показали, что при откорме на свекле прирост свиней был на 26 процентов выше.

В условиях Сибири сахарная свекла дает высокие урожаи. Это подтверждает практика многих колхозов и совхозов. Об этом говорят следующие примеры.

З. А. Шишкова — звеньевая Вийского совхоза Алтайского края в 1959 году получила по 465 центнеров свеклы с гектара на площади 25 гектаров, а в 1960 году — по 430 центнеров на площади 20 гектаров.

Совхоз Лузинский Ульяновского района в Омской области в 1960 году получил с площади сто гектаров по 400 центнеров сахарной свеклы с гектара.

А что это значит получить 400 центнеров сахарной свеклы с гектара? Это значит иметь 14 центнеров свиного silоса в расчете на гектар посева свеклы. Для того, чтобы получить 96 центнеров свиного silоса на сто гектаров пашни, необходимо посеять 7 гектаров сахарной свеклы при урожае 400 центнеров свеклы с гектара.

Ужурский район Красноярского края получил 213 центнеров сахарной свеклы с гектара на площади 900 гектаров. В колхозе «Память Ленина» этого же района на площади 50 гектаров получено сахарной свеклы по 550 центнеров с гектара.

Звеньевая колхоза «Победа» Заларинского района Иркутской области Н. К. Кузнецова в 1959 году получила по 500 центнеров сахарной свеклы с гектара на площади 17,5 гектара; в 1960 году по 450 центнеров с гектара на площади 25 гектаров.

Кочневский совхоз Новосибирской области на площади сто гектаров получил по 216 центнеров сахарной свеклы с гектара, а на третьем отделении этого совхоза получено по 324 центнера сахарной свеклы с гектара.

Надо использовать нынешний год для подготовки к более широкому возделыванию сахарной свеклы на корм скоту: заложить производственные опыты по посеву сахарной свеклы в колхозах и совхозах, организовать уход за свеклой, обучить людей ее возделыванию, разработать технологию посева и обработки сахарной свеклы.

Сахарная свекла — это большое богатство, это рычаг для увеличения производства продуктов животноводства.

Конечно, сахарная свекла — трудоемкая культура. Чтобы вырастить хороший урожай, надо немало потрудиться на уходе за посевами. Много труда требует и уборка урожая. Поэтому надо помочь Сибири и другим районам техникой с тем, чтобы они могли механизировать возделывание сахарной свеклы.

До сих пор многие товарищи считали, что сахарная свекла — это только сахар. А теперь за счет свеклы будем получать и мясо, вкусные пельмени.

Голос. Из свиного мяса хорошие пельмени.

Для украинцев сахарная свекла — это колбаса, а для сибиряков — пельмени. (Аплодисменты).

Теперь, когда сахарная свекла в широких размерах будет возделываться на корм скоту, с новой силой встает вопрос о производстве свеклобурочных комбикормов. Конструкторам и машиностроителям необходимо серьезно поработать. Без комбикормов, вручную колхозам и совхозам Сибири трудно справиться с уборкой сахарной свеклы.

В ваших условиях сахарная свекла имеет большую ботву. Мне показывали фотографии, на которых ботва буквально до пояса человека. Это важный дополнительный резерв кормов. Поэтому сахарная свекла может и должна стать у вас наряду с кукурузой основной кормовой культурой.

На совещании работников сельского хозяйства республик Закавказья выступал армянский ученый А. А. Байбуртия. Он рассказывал о разработанных коллективом ученых методах частичной кастрации скота. Ученый приводил данные, свидетельствующие о большом значении этого мероприятия для увеличения производства мяса.

Заместитель министра сельского хозяйства СССР Е. М. Черменев представил справку по этому вопросу, которую я хочу огласить.

«Согласно расчетам, — говорится в этой справке, — при кастрации баранчиков, бычков и хрячков в колхозах и совхозах по методу, предложенному доцентом А. А. Байбуртием, при условии, что этой операции будет подвергнуто все поголовье, подлежащее кастрации, может быть дополнительно получено 509,7 тысячи тонн мяса (в живом весе), в том числе: баранины — 92,3 тысячи тонн, говядины — 284,0 тысячи тонн, свинины — 133,4 тысячи тонн.

Имеется в виду, что баранчики и бычки будут забиваться не ранее полуторагодовалого возраста, а хрячки в возрасте 8—9 месяцев».

Этот метод заслуживает внимания, его следует широко внедрять в практику. Тов. Байбуртия мне подарил альбом, в котором собраны сравнительные фотографии животных. На одном из снимков два бычка, кастрированные разными способами, откармливаемые при равных условиях. Они резко выделяются даже на фотографии: бычок, кастрированный по новому методу, гораздо крупнее и дает примерно на одну треть мяса больше. Это имеет важное народнохозяйственное значение.

Министерство сельского хозяйства формально подошло к предложению армянских ученых. Одобрив это предложение, руководители министерства ничего не сделали для широкого распространения и внедрения в практику совхозов и колхозов нового метода.

Еще об одном новом деле. Здесь выступал И. И. Обробинский — заведующий кафедрой микробиологии Красноярского сельскохозяйственного института. Он говорил о возможности обогащать малобелковые и маловитаминные или безвитаминовые корма бактериальными полноценными белком и витаминами. Этот вопрос представляет интерес. Надо, чтобы Министерство сельского хозяйства помогло ученым скорее завершить свои работы.

Важнейшим резервом увеличения производства белковых кормов является возделывание кормовых бобов. Кормовые бобы дают много зеленой массы и хорошие урожаи зерна. Бобы содержат высокий процент белка. Высеянные в занятый пар бобы обогащают почву азотом.

Заслуживает внимания опыт Алтайского края по возделыванию кормовых бобов.

С большим вниманием мы выслушали выступление директора Алтайского научно-исследовательского института сельского хозяйства Г. А. Наливайко. Коллектив института на практике показал пример выращивания высоких урожаев кормовых бобов. В своем выступлении он дал интересный анализ, доказав, что самый экономичный, самый доступный способ получения в нужном количестве белков в смеси с другими кормами — это выращивание кормовых бобов.

В хозяйствах института кормовые бобы сеялись квадратно-гнездовым способом 70 × 70 сантиметров, что позволяло вести обработку посевов механизированным способом, по мере необходимости рыхлить почву с целью борьбы с сорняками и сохранения влаги.

Большой интерес представляет и та часть выступления, в которой идет речь об увеличении содержания белка в кормовых рационах скота. Для того, чтобы кукурузный корм более рационально использовать при скормливании, необходимо обогащать его белком. Кукурузный silос, как и сахарная свекла, картофель и другие сочные корма, имеет недостаточное количество белка. Принято считать, что на одну кормовую единицу требуется 100—110 граммов переваримого протеина (белка). Между тем silос кукурузы в початках в расчете на кормовую единицу содержит 70 граммов белка, картофеля — 54 грамма, сахарная свекла (корни) — 47 граммов и т. д. Чтобы корм был полноценным, надо компенсировать недостаток белка. В противном случае придется раскошеваться значительно больше корма.

В Алтайском научно-исследовательском институте подсчитали, сколько и каких белковых кормов надо иметь, чтобы сбалансировать белками кормовые единицы кукурузы при урожае 350 центнеров с гектара на площади в сто гектаров. Для этого на сто гектаров кукурузы, по данным института, необходимо посеять 60 гектаров кормовых бобов при урожае 20 центнеров зерна с гектара. А если сеять люцерну, то при урожае 22 центнера сена с гектара потребуется посеять уже 125 гектаров.

Если же недостаток белка попытаться компенсировать овсом (при урожае 20 центнеров с гектара), то, даже имея 1.000 гектаров овса на сто гектаров кукурузы, нельзя составить такой рацион кормления скота, который давал бы возможность без перерасхода кормовых единиц обеспечить необходимое количество белка для производства мяса и молока.

Таким образом, прямым напарником кукурузы являются кормовые бобы. Это интересный опыт и заслуживает широкого внедрения в сельскохозяйственное производство.

Хотелось бы порекомендовать тов. Наливайко написать статью о работах института по возделыванию кормовых бобов с тем, чтобы ее опубликовали в центральных газетах, а также в краевых и областных газетах и потом издать отдельную брошюру в целях пропаганды опыта.

На совещании выступала агроном опытного хозяйства Алтайского сельскохозяйственного института Н. И. Чеканова. Это, можно сказать, певец кормовых бобов. Я с большим удовольствием слушал ее рассказ, горжусь такими специалистами и желаю тов. Чекановой успехов в ее дальнейшей работе. (Аплодисменты).

Это хороший пример творческой работы агронома. Среди специалистов сельского хозяйства много агрономов и зоотехников, которые умело организуют производство, отдают любимому делу свою энергию, знания, опыт. Агрономы и зоотехники — большая сила в сельском хозяйстве. Партийные организации должны проявлять больше заботы об агрономах и зоотехниках, помогать им в их благородном труде.

Здесь выступали некоторые товарищи и говорили, что они будут сеять горох и бобы так, как сказал Хрущев, — квадратно-гнездовым способом. Действительно, я говорил об этом. Но у меня, как вы понимаете, нет личного опыта в этом деле, в выступлении я ссылался на опыт Алтайского института, где были посеяны бобы.

В хозяйстве института посеяли бобы квадратно-гнездовым способом и получили 300 центнеров зеленой массы с гектара. Сейчас в колхозах и совхозах имеется несколько миллионов гектаров чистых паров. Целесообразнее в чистом пару посеять квадратно-гнездовым способом горох и получить его хотя бы по 12 центнеров с гектара. Это было мною сказано на совещании передовиков сельского хозяйства черномозговых областей применительно к особенностям этой зоны.

Вам надо самим заложить опыт, подумайте, как посеять — широкобороздным или другим способом. Если засоренные поля, то, видимо, надо посеять квадратно-гнездовым способом, чтобы можно было бороться с сорняками, сохранять влагу в почве. Но это уже должны решать сами агрономы.

На чистых почвах горох в занятый пар многие колхозы и совхозы сеют сплошным посевом и получают по 25—30 центнеров с гектара. Так зачем же при таком урожае сеять горох широкобороздным или квадратно-гнездовым способом? Поэтому, это надо решать, исходя из конкретных условий каждого хозяйства.

Кроме того, я бы рекомендовал товарищам изучить опыт председателя колхоза имени Сталина из Винницкой области В. М. Кавуна и бригадира колхоза «Первое Мая» П. М. Стрекалова из Курской области по возделыванию гречихи. Они проводят посевы гречихи широкобороздным двухстрочковым способом с тем, чтобы обязательно проводить обработку междурядий. Для опиливания гречихи они вывозят на поля ульи с пчелами. В. М. Кавун, например, уже несколько лет получает урожай гречихи по 150 пудов с гектара.

П. М. Стрекалов в 1960 году получил 120 пудов и взял обязательство на 1961 год вырастить 130 пудов гречихи с гектара. Гречиха — весьма ценный продукт сельского хозяйства, и посевы гречихи надо всемерно расширять и добывать, конечно, более высоких урожаев, чем получаете вы.

Хочу сказать о посевах овса в областях Сибири. Урожайность овса в большинстве районов составляет 10—12 центнеров с гектара.

Раздаются голоса о том, чтобы полностью ликвидировать посевы овса. Это неправильно. Какое-то количество овса надо иметь в посевах. Овес нужен и на фураж и для пищевой промышленности. Например, овсяная каша для детей — это незаменимое блюдо, это диетическое блюдо. Нельзя же допустить, чтобы овсяную крупу или муку выдавали по рецептам в аптеке. (Оживление в зале).

Главное — поднять урожайность овса. В Сибири многие хозяйства собирают хорошие урожаи овса и не жалуются на эту культуру. Колхоз «Страна Советов» Рубцовского района Алтайского края получает следующий урожай овса:

1957 год — 25,4 центнера с гектара
1958 год — 29,6 »
1959 год — 25,2 »
1960 год — 23,6 »

В среднем за четыре года овес дал 26,1 центнера с гектара. В бригаде № 4 этого же колхоза в 1960 году овес дал 32,8 центнера с гектара.

В своем выступлении на совещании работников сельского хозяйства нечерномозговой зоны я резко критиковал Смоленскую, Костромскую и другие области за то, что они сеют много овса и получают 5—6 центнеров с гектара.

Но если вы будете получать 20—25 центнеров и больше овса с гектара, то зачем же совсем изгонять с полей эту культуру. Все надо делать разумно, то вариции! (Аплодисменты).

Многие выступавшие ставили вопрос: что лучше в условиях Сибири — чистый пар или занятый пар? Это серьезный вопрос, и к его решению надо подходить творчески. Видимо, в засушливых районах, таких, как Кулунда, без чистых паров не обойтись.

Однако в Сибири есть много районов с достаточным и даже избыточным увлажнением. Опыт научных учреждений и передовой практикой доказано, что в таких районах нужно смело идти на расширение посевов в парах кукурузы, гороха, кормовых бобов и других культур.

Согласно данным научных учреждений, кукуруза, а также горох и ряд других бобовых культур являются хорошими предшественниками для яровой пшеницы и не только не снижают, а повышают ее урожай.

В 1958—1960 годах Алтайский научно-исследовательский институт заложил широкие производственные опыты посева пшеницы по чистому и кукурузному пару. Получены весьма поучительные результаты.

Приведу данные опытов этого института об урожае яровой пшеницы по чистому и кукурузному пару в 1960 году.

	В центнерах с гектара по кукурузе	по чистому пару
Степная зона		
Колхоз имени Карла Маркса		
Михайловского района	15,8	13,8
Колхоз «Заря Алтая» Завьяловского района	20,7	18,9
Угловский совхоз Угловского района	16,0	16,1
Совхоз «Березовский» Волчихинского района	19,0	12,7

Лесостепная зона

Колхоз имени Ленина Усть-Пристанского района	14,8	14,5
Колхоз «Родина» Шипуновского района	28,4	24,7
Совхоз «Воровой» Крутихинского района	18,0	16,7
Совхоз «Павловский» Первомайского района	18,1	14,3
Алтайский институт	25,7	21,9

Предгорная зона

Совхоз «Алтайский» Смоленского района	16,1	15,1
Совхоз «Намышенский» Краснощековского района	13,7	12,8
Колхоз имени Мичурина Алтайского района	24,2	24,0

Данные говорят о том, что при правильной агротехнике кукурузный пар не снижает урожай яровой пшеницы.

В то же время резко увеличивается выход продукции с гектара земли. Сошлись на исследовании того же Алтайского института.

За последние четыре года институт в полевых севооборотах провел сопоставимую оценку выхода продукции с чистого и кукурузного пара. Вот результаты.

ты агронома. Среди специалистов сельского хозяйства много агрономов и зоотехников, которые умело организуют производство, отдают любимому делу свою энергию, знания, опыт. Агрономы и зоотехники — большая сила в сельском хозяйстве. Поэтому агрономы и зоотехники должны быть хорошо подготовленными специалистами.



# Речь товарища Н. С. ХРУЩЕВА

(Окончание. Начало на 1-й, 2-й стр.)

Они намечают создать специализированные совхозы и колхозы. Молочное животноводство будет вестись на кукурузе с использованием орошаемых земель. Надо и в других крупных городах и промышленных центрах продумать систему организации производства молока и

обеспечения им городского населения в полном достатке. Сибирь издавна славилась хорошими урожаями картофеля. Здесь передовики сельского хозяйства собирают высокие урожаи картофеля, хотя в целом по областям Сибири урожай еще незначителен. Высокие урожаи овощных культур и

картофеля из года в год получает Барнаульская опытная станция. В 1960 году эта станция получила следующие урожаи: капуста — 702 центнера с гектара, морковь — 413, помидоры — 508, огурцы — 169, картофель — 172 центнера с гектара. Надо серьезно заняться, особенно в районах Дальнего Востока, возделыванием овощных культур и картофеля.

когда дух захватывает от мороза, развела и закалала в сибирских настоящих, упорство, крепость духа. Все это называется сибирской закалкой. (Бурные аплодисменты).

Хотя ваши зимы и суровы, но земля здесь богата, климат здоровый. Водоемы здесь себя чувствуют, кровь бежит по жилам быстрее, как говорят, ленивая походка здесь не в моде. (Веселое оживление. Аплодисменты).

Повторяю, ваши края богаты и по своему прекрасны. Все мы гордимся тем, что население Сибири так значительно выросло за годы Советской власти. Но сколько здесь еще необжитых мест, сколько еще Сибири может принять миллионы людей.

Причем не просто принять, а и удовлетворить запросы в области культуры, науки, технического прогресса. Под Новосибирском вырастает большой научный центр Сибирского отделения Академии наук СССР. Вместе со многими пытливыми молодыми учеными сюда перебрались на постоянную работу такие известные ученые, как академики М. А. Лаврентьев, С. А. Христианович, С. Л. Соболев. Здесь работают многие видные ученые-сибиряки.

Можно без преувеличения сказать, что за годы Советской власти наука и культура в Сибири достигли великого расцвета. (Аплодисменты).

В 1914—1915 годах в дореволюционной России в районах Сибири было только три высших учебных заведения. Все они находились в Томске — Томский университет, технологический институт и Высшие женские курсы. Обучалось в этих учебных заведениях около двух с половиной тысяч студентов.

В настоящее время в областях, краях и автономных республиках Сибири 63 высших учебных заведения, где обучается почти 167 тысяч студентов, или в 71 раз больше, чем до революции. (Аплодисменты).

При этом в 1914 году в районах Сибири сельскохозяйственных высших учебных заведений вообще не было. А теперь специалистов для сельского хозяйства готовят в Сибири девять высших учебных заведений: в Барнауле, Иркутске, Красноярске, Новосибирске, Томске, Тюмени, Улан-Уде и два института в Омске. Всего здесь в сельскохозяйственных институтах обучается около 22 тысяч студентов. (Аплодисменты).

В районах Сибири на начало 1960 года было 219 научных учреждений. А число научных работников в научных учрежде-

ниях, не считая работников высших учебных заведений, составляло 8.244 человека. Гордятся сибиряки своими театрами, музеями, библиотеками. Этот зал, как известно, принадлежит хорошему Новосибирскому театру оперы и балета. Говорят, что хорошие голоса бывают у южан. Видимо, это так. Но и здесь, в Сибири, много талантливых певцов, которым завидуют в других городах и театрах. И не только завидуют, но и не прочь переманить к себе кое-кого из новосибирцев. (Веселое оживление). Однако сибиряки большие патриоты своего края. (Аплодисменты).

Так что Сибирь и Дальний Восток наших дней — это районы высокой и все развивающейся науки и культуры. (Аплодисменты).

Позвольте мне от вашего имени сказать всем, кто хочет трудиться и жить в этих замечательных краях, — приезжайте в Сибирь и на Дальний Восток, сибиряки и дальневосточники примут вас как родных и близких людей, здесь вы найдете хорошую работу, здесь обживетесь, здесь вырастут ваши дети и с гордостью будут говорить: «Мы — сибиряки!», «Мы — дальневосточники!». (Бурные, продолжительные аплодисменты).

Особенно хочется сказать сегодня — в день 8 Марта — о женщинах Сибири, о великих и скромных наших труженицах. Когда Сибирь послала на фронт Отечественной войны мужчин, женщины встали у станков на заводах и фабриках, спустились в шахты, сели за руль трактора и комбайна. Они учили детей и растили хлеб, они ковали оружие, ковали победу. И так было не только в Сибири, так было на всей советской земле.

В послевоенные годы женщины Сибири, как и все советские женщины, восстанавливали народное хозяйство, поднимали уровень производства, учились передовым приемам и методам труда.

Сегодня, в день Международного женского праздника, позвольте мне от имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства горячо поздравить с праздником женщин — участниц настоящих совещаний, всех женщин Сибири и Дальнего Востока, всех советских женщин, наших славных тружениц и товарищей в борьбе за победу коммунизма! (Бурные, продолжительные аплодисменты).

Товарищи! Ваше совещание, как и другие совещания в Российской Федерации, наметило много правильных конкретных

мер, осуществление которых приведет к подъему сельскохозяйственного производства. Российская Федерация обладает богатыми возможностями и резервами для того, чтобы еще быстрее развивать сельское хозяйство. Российская Федерация обладает замечательными кадрами, такими людьми, которые, как говорят, имеют власть над землей.

Центральный Комитет КПСС и Советское правительство уверены, что трудящиеся Российской Федерации, разрывая социалистическое соревнование в честь XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза, внесут достойный вклад в нашу общую борьбу за дальнейший подъем сельскохозяйственного производства. (Аплодисменты).

Надо помнить, товарищи, что на современном уровне развития науки и техники, при существующих у нас материальных ресурсах и резервах, дело главным образом сводится к лучшей организации производства, к умелой расстановке сил. Это определил наш успех и нашу победу.

Партийные и советские организации, славный Ленинский комсомол — помощники партии — должны предпринять все необходимые меры, чтобы на каждом участке, во главе каждого большого и маленького дела стояли такие люди, которые могут вести работу достойно, добиваться успехов. У нас есть такие люди. Они и здесь, в этом зале, они по всей стране. Сотни тысяч, миллионы таких людей готовы отдать все свои силы и знания делу коммунистического строительства. (Аплодисменты).

В народе говорят: кто при деле стоит, так и дело говорит. Это надо помнить. Каждый руководитель должен проникнуться сознанием, что никакие хорошие планы, наметки, предложения сами по себе не принесут победы. Хорошо сказал великий русский поэт Некрасов: воля и труд человека дивные думы творят. (Аплодисменты).

Позвольте пожелать вам больших успехов в вашем замечательном, полезном для всего советского народа труде! Честь и слава сельским труженицам Сибири и Дальнего Востока! (Бурные аплодисменты).

Честь и слава всем трудящимся ваших областей и краев! (Бурные аплодисменты).

Под знаменем Ленина, под руководством ленинской Коммунистической партии будем идти вперед и вперед, и нашей великой цели — построению коммунизма! (Бурные, продолжительные аплодисменты. Все встало).

## Достижения науки — на службу сельскохозяйственному производству!

Товарищи! Январский Пленум ЦК подчеркнул особую роль науки и специалистов в дальнейшем подъеме сельского хозяйства.

В нашей стране есть замечательные ученые, работающие в области сельского хозяйства. Им под силу решать сложные задачи. Большую и плодотворную работу проводят ученые Сибири в области сельского хозяйства.

Многие опытные станции и институты ведут свои научные исследования на больших массивах земель, показывая хороший пример колхозам и совхозам в организации сельскохозяйственного производства. Я уже говорил об Алтайском научно-исследовательском институте.

В опытной хозяйстве при институте 12.699 гектаров сельскохозяйственных земель, в том числе 9 тысяч гектаров пашни. За последние пять лет средний урожай зерновых на полях института составил 20,8 центнера с гектара.

Селекционеры института вывели новый сорт пшеницы «барнаульская-32», который при высокой агротехнике на опытной станции дал урожай 48 центнеров с гектара. Алтайский институт много работает по задамкам колхозов и совхозов. Им разработаны эффективные меры по борьбе с сорняками, по улучшению качества семян и другие. Институт передал в 1960 году колхозам и совхозам 41 тысячу центнеров сортовых семян.

Крупным научным центром стала Новосибирская государственная сельскохозяйственная опытная станция, где директор Н. П. Смирнов. Станция имеет свыше 6 тысяч гектаров земли. В ее ведении находятся также несколько совхозов и колхозов с площадью пашни свыше 40 тысяч гектаров.

За последние четыре года средние урожаи на полях станции составили:

яровая пшеница	— 23,5 центнера с гектара
ячмень	— 24 „
овес	— 25,1 „
горох	— 19,9 „
гречиха	— 15,2 „

Станция получает урожай зерновых в два — два с половиной раза выше, чем в колхозах и совхозах района. Вот данные об урожайности зерновых за несколько лет:

(в центнерах с гектара)	1958 год	1959 год
Опытная станция	21,3	22,8
Новосибирский район	9,7	13,2

У такой станции, у таких ученых есть чему поучиться. Нужно все сделать для того, чтобы этот опыт стал достоянием всех хозяйств.

Среди работников сельского хозяйства пользуются известностью научные исследования Сибирского института животноводства, возглавляемого М. О. Симоненко. Ученые института вывели новые породы крупного рогатого скота, свиней, овец.

Большую помощь сельскому хозяйству оказывает Иркутская сельскохозяйственная опытная станция. Она имеет своей земли 21.139 гектаров, в том числе пашни 8.505 гектаров. Станция имеет 1.200 голов крупного рогатого скота, в том числе 540 коров, свыше 2 тысяч свиней, 18.700 голов птицы.

Средний урожай зерновых на станции составил 18,5 центнера, а на совхозных посевах — 22 центнера с гектара. За последние три года станция передала колхозам 26 тысяч центнеров злитных и сортовых семян, 1.000 центнеров яровой пшеницы, 960 голов племенного скота.

Коллектив станции на своих полях выращивает высокие урожаи кукурузы и сахарной свеклы и разработал рекомендации колхозам и совхозам по агротехнике этих культур.

Тулунская опытная станция дала сельскому хозяйству ряд ценных сортов сельскохозяйственных культур. Селекционеры этой станции Г. Соловьев А. А. и Скалозубова А. Н. вывели сорт яровой пшеницы «скала». Этот сорт отличается высокой урожайностью, устойчивостью к полеганию. Пшеница «скала» пользуется большой популярностью в колхозах и совхозах Сибири. Тулунская опытная станция выращивает высокие урожаи. За последние два года урожай гороха и других бобовых культур составили здесь 27,4 центнера с гектара.

Серьезные успехи имеют ученые Сибирского научно-исследовательского института в Омске, директором которого является И. В. Зезин. В различных областях Советского Союза, особенно в районах Казахстана и Сибири, широко распространены многие сорта пшеницы, озимой ржи, ячменя, гороха, проса, картофеля и других сельскохозяйственных культур, выведенные учеными этого института. Институт имеет 4.625 гектаров земли, крупные животноводческие фермы.

За последние годы институт передал колхозам и колхозам много племенного скота, злитных семян.

Я подробно останавливался на работе научных учреждений, потому что в условиях Сибири есть еще немало нерешенных важных проблем развития сельского хозяйства.

В Сибири крайне необходимы ранние сорта пшеницы, ржи, кукурузы и других культур. Многие предстоит сделать в области племенного дела. Развивая традиции мичуринской сельскохозяйственной науки, ученые Сибири, как и всего Советского Союза, вносят свой осязательный вклад в общенародное дело подъема сельского хозяйства. (Бурные аплодисменты).

Товарищи! На целинных землях Сибири зародилась новая форма организации труда — комплексные бригады. До сих пор

многие колхозы вели животноводство как бы отдельно от полеводства. Животноводством занимались одни люди, а производством зерна и кормов — другие. Это порождало обезличку и безответственность. Производство кормов было оторвано от животноводства.

Комплексные бригады воедино соединяют интересы полеводства и животноводства. Одна и та же бригада производит зерно, корма, мясо, молоко. А самое главное, я бы сказал, в комплексных бригадах более рационально используется рабочая сила и техника как в весенне-летний, так и в зимний период. Механизаторы, которые летом заняты в поле, зимой работают на фермах. Таким образом, люди более равномерно загружены на протяжении года.

Эта форма организации труда и производства соответствует новому этапу в развитии колхозного строя, когда в одних руках соединены земля и техника.

Комплексные бригады добиваются хороших результатов. На настоящем совещании присутствует Александр Александрович Беккер — бригадир комплексной бригады колхоза «Страна Советов» Алтайского края. В бригаде работает 53 человека, из них 25 механизаторов. Они работают в полеводстве и животноводстве. За бригадой закреплено 2.380 гектаров земли, 10 тракторов и 6 комбайнов. Обратите внимание, товарищи, из 53 колхозников в бригаде 25 механизаторов. Это свидетельствует о том, насколько выросли наши люди, насколько поднялся уровень механизации сельского хозяйства.

Урожай зерновых культур в этой бригаде составил:

1957 год	— 24,7 центнера с гектара
1958 год	— 25,2 „
1959 год	— 23,8 „
1960 год	— 21,8 „

В среднем за четыре года бригада собрала зерновых 23,3 центнера с гектара на площади 1.500 гектаров. Бригада передала государству в 1960 году 23 тысячи центнеров зерна, или 18 центнеров с гектара, а в 1953 году было продано только 2.000 центнеров. Продано также 6.051 центнер мяса, 3.300 центнеров молока и 58 центнеров шерсти. Себестоимость центнера зерна 2 рубля в новых деньгах. Хорошо поставленное полеводство позволяет бригаде из года в год иметь в достатке корма, успешно развивать животноводство.

Бригада имеет: 460 голов крупного рогатого скота, в том числе 200 коров, две отары овец — 1.136 голов. В бригаде 730 свиней и 6 тысяч кур-несушек. Новая форма организации труда содействует увеличению производства зерна и продуктов животноводства.

Это хороший опыт, его надо изучить и широко распространить.

Тов. Беккер поднял в своем выступлении важный вопрос о том, как быстрее подтянуть отстающие бригады и колхозы до уровня передовых. Он говорил, что поле его бригады находится рядом с полем бригады тов. Куришина из соседнего колхоза села Вишневики. На своих землях тов. Беккер собирает урожай пшеницы

\*\*\*

Дорогие товарищи! Ваше совещание лютло по счету в Российской Федерации. Труженики сельского хозяйства России с большой ответственностью, со знанием дела, с верой в новые успехи социалистического сельского хозяйства обсуждали итоги работы январского Пленума ЦК нашей партии.

Просторы Российской Федерации огромны. Они простираются от берегов Балтийского моря до Тихого океана. В республике много различных климатических зон — и теплая Кубань и наши морозные сибирские края. Но всюду, на всех землях Российской Федерации, можно и нужно выращивать хорошие урожаи, добиваться высокой продуктивности всех отраслей животноводства. (Аплодисменты).

Возможно ли это, товарищи? Не только возможно, но так непременно должно быть! Сельское хозяйство Российской Федерации поднимается на еще более высокую ступень, и мы решим задачу полного удовлетворения запросов советских людей всеми продуктами питания. Вооруженные знаниями науки, передовым опытом, умело расставив кадры, труженики сельскохозяйственного производства России в самое ближайшее время должны добиться резкого повышения урожайности всех культур и высокой продуктивности животноводства.

Что прежде всего убеждает в этом, почему существует такая уверенность? Для новых побед в земледелии у нас есть все: самая совершенная в мире социалистическая форма хозяйствования, замечательная техника. Героический рабочий класс вместе со славными колхозными крестьянами нашей страны уже доказали, что они умеют преодолевать любые трудности.

Наше движение вперед по пути строительства коммунизма можно сравнить с восхождением на высокую гору. Преодолеет высоту не просто, это требует напряжения сил, упорства, выбора правильных дорог, взаимопомощи. Советский народ никогда не рассчитывал на то, что построить коммунизм будет легко и просто.

Сколько надевались над нами буржуазные писак, утверждая, что планы индустриализации Советской страны дело нереальное. Враги советского строя, враги ленинизма толкали нас на путь «сит-

20—25 центнеров с гектара, а его соседи на таких же землях получают только 9—10 центнеров с гектара. Таким образом, тов. Беккер собирает на 10—15 центнеров зерна с гектара больше, чем колхозники села Вишневики.

Сегодня на таком совещании, говорил тов. Беккер, я решил до конца раскрыть «секрет» высоких урожаев тем товарищам, которые при настоящей технике получают еще низкие урожаи, собственно говоря, секрета никакого нет, нужно просто лучше поработать, вовремя и глубоко подтянуть зябь, иметь сортовые семена, в лучшие сроки посеять, и высокий урожай будет обеспечен.

Колхозники бригады тов. Беккера решили помочь своим соседям научиться выращивать такие же урожаи, какие получают они сами. С этой целью механизаторы тов. Беккера попросили соседний колхоз выделить им участок земли в 200 гектаров. Этот участок они вспахают под раннюю глубокую зябь, засеют его своими сортовыми семенами, проведут сев с тем, чтобы вырастить урожай не менее 20 центнеров с гектара, там, где до сих пор собирали 9—10 центнеров. Тем самым они покажут своим соседям, что и на их земле можно получать высокие урожаи.

Это новое, интересное явление в нашей жизни. В нем раскрывается высокая сознательность советских людей, понимание ими своего общественного долга. В наше время, когда под руководством Коммунистической партии осуществляется великий семилетний план, нельзя в пропаганде передовых методов труда ограничиваться только лекциями, беседами или добрыми советами. Надо вместе с тем на практике показывать отстающим колхозам и совхозам, как надо вести хозяйство, как надо организовать производство сельскохозяйственных продуктов.

Не буду приводить примеры, но вы знаете, что у нас иногда бывает так: один колхоз передовой, из года в год добивается больших успехов, а рядом с ним отстающий колхоз, который ведет хозяйство на низком уровне. И руководители передового колхоза мчатся с этим, не оказывают должной поддержки своим соседям.

Нет, товарищи, нельзя так равнодушно относиться к отстающему соседу. У руководителей передового колхоза, специалистов и всех колхозников должно быть чувство моральной ответственности перед обществом за то, что рядом с ними долгое время находится слабое хозяйство. Мы живем в социалистическом обществе, где соревнования, обмен опытом и товарищеская взаимопомощь становятся нормой жизни и труда миллионов людей.

Для получения высокого урожая важно знать не только технику, но и агротехнику. В этом отношении хороший пример показали бригадиры комплексных бригад Алтайского края тов. Беккер, Буханько и Печенин. Осенью прошлого года они выступили с призывом ко всем бригадам овладеть знаниями техники и агротехники, развернуть соревнования за высокий урожай, высокую культуру земледелия. Призыв алтайских бригадиров достоин широкой поддержки. (Аплодисменты).

\*\*\*

цего развития, хотели видеть Россию отсталой, патриархальной страной.

Советский народ разгромил лживые и вредные теории, он не поверил слезам тех, кто клялся в любви к ерусалимскому животу, а на самом деле ненавидел его лютую ненависть. Наш народ понимал, что только могучая индустрия, такие заводы-заводы, какие построены здесь, на сибирских землях, на Урале, Дальнем Востоке, в других местах Советского Союза, — только современная индустрия способна поднять и возвысить государство, сделать его независимым и преуспевающим. (Аплодисменты).

На прочной базе социалистической индустрии возникло и окрепло советское колхозное производство.

Колхозный строй выдвинул, вырастал десятки и сотни тысяч замечательных мастеров своего дела. На нашем совещании выступили очень много настоящих больших патриотов, влюбленных в свое дело людей, слушаешь их, и сердце радуется — хочется работать еще лучше и еще больше! (Аплодисменты).

Здесь выступили сибиряки, люди крепкого характера, верные на слово люди. Не раз в истории нашей Родины, в истории борьбы за торжество правого дела трудящиеся Сибири показывали чудеса героизма и преданности идеям коммунизма. Вспомните хотя бы лютую зиму в Подмошье в 1941 году, враг тогда разглядывал в бинокли московские улицы, но, как говорится, видит око, да зуб неймет. Советские полки встали под Москвой насмерть. В их рядах героически сражались сибиряки. Это они вместе с москвичами, уральцами, украинцами, белорусами, представителями всех братских народов нашей страны разгромили отборные фашистские армии. Это они погнали захватчиков до самого Берлина. (Бурные, продолжительные аплодисменты).

Оправдываясь за свое поражение, фашистская пропаганда трубила тогда, что это мороз победил гитлеровские армии, что мороз был союзником русских. Дело, конечно, не в морозе. Кто не знает, что мы были фашистскими захватчиками и зимой и летом, и в мороз, и в жару подавали им жару. (Аплодисменты).

Но я думаю, что вы, сибиряки, в ладу с хорошим, крепким морозом. Природа воспитывает определенные качества в человеке. Эта крепкая, здоровая погода,

## Коммунистическим трудом возведем Родину!

Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза

Мы, посланцы трехмиллионной армии молодых строителей, собрались на Всесоюзное совещание в Кремле в знаменательные дни, когда весь советский народ готовится достойно встретить XXII съезд родной Коммунистической партии, самоотверженно борется за превращение в жизнь величественной программы коммунистического строительства.

Коммунистическая партия — великий кормчий советского народа. Под ее испытанным руководством наша страна вышла на передний край борьбы за коммунизм. Для каждого из нас нет выше и прекраснее цели, чем быть полезным делу партии, по ней равнять свой шаг, нет большего счастья, чем осуществлять ее предначертания.

С небывалым размахом ведется строительство в нашей стране. Только за первые два года семилетия вступили в строй действующих свыше двух тысяч крупных предприятий промышленности и транспорта, трудящиеся получили миллионы новых квартир, построены тысячи школ, больниц, детских садов, яслей и других культурно-бытовых объектов.

Нам радостно сознавать, что Ленинский комсомол, вся советская молодежь вносит достойный вклад в семилетку. По призыву партии, по путевкам комсомола за последние пять лет пришло на стройки более миллиона молодых патриотов. В труде на благо народа они прошли большую школу воспитания, обрели свое счастье в жизни.

Из нашей среды выросли замечательные труженики. Тридцать наших товарищей удостоены высокого звания Героя Социалистического Труда, а тысячи других награждены орденами и медалями Советского Союза.

Мы с гордостью сообщаем партии, что при активном участии молодежи за три года построено 14 домостроений и 20 мартовских печей, 27 прокатных станов и цехов, 15 коксовых батарей, сданы в эксплуатацию мощности по добыче и переработке 27 миллионов тонн железной руды, завершено строительство ряда крупных предприятий химической промышленности, проложено и электрифицировано девять тысяч километров железных дорог, протянуто более пяти тысяч километров магистральных газопроводов.

В новых домах — огонь наших сердец, в светлых домах — наша любовь к людям, в ракетках, направленных к звездам, — наша дерзновенная мечта о будущем.

Наше совещание наметило пути еще более активного участия молодежи в борьбе за наращивание темпов сооружения

важнейших предприятий промышленности и транспорта, за досрочное выполнение заданий семилетнего плана.

Даем слово партии приложить все силы к тому, чтобы в третьем году семилетия на ударных комсомольских стройках были досрочно введены в действие 4 домостроения и 10 мартовских печей, 14 прокатных станов и цехов, 15 горно-обогатительных комбинатов и рудников, 66 химических производств, 15 объектов целлюлозно-бумажной и 14 — цементной промышленности, 11 мощных турбогенераторов, железные дороги, линии электропередач.

Дальнейшее развертывание боевого соревнования за досрочное выполнение заданий семилетнего плана стало главным для всех молодежных коллективов, для всех молодых строителей. Мы будем еще настойчивее бороться за высокую производительность труда, добиваться успешного выполнения планов и обязательств каждой стройкой, каждым предприятием.

Общаясь с партией, мы активными борцами за технический прогресс, за дальнейшую индустриализацию и укрепление производственной базы строительства, за широкое применение прогрессивных конструкций и материалов, повышение качества и снижение стоимости строительства.

Десятки, сотни тысяч наших товарищей активно включаются в борьбу за экономию и бережливость, приводят в действие новые резервы производства, будут добиваться полного, эффективного использования машин и механизмов. Установим комсомольский закон простоты, потерям, бесхозяйственности. Комсомольские штабы и посты, отряды «легкой кавалерии» и рейдовые бригады возьмут под контроль организацию труда на стройках, обеспечат их необходимыми материалами, оборудованием и проектной документацией.

Молодые рабочие и специалисты промышленности строительных материалов, строительного и дорожного машиностроения приложат усилия к тому, чтобы больше выпускать высококачественного цемента и других строительных материалов, сборных конструкций и деталей, машин и инструментов. Молодые проектировщики и ученые примут активное участие в создании хороших, экономичных проектов, учитывающих последние достижения науки и техники.

Мы будем и впредь настойчиво учиться, повседневно овладевать опытом наших

старших товарищей, передовиков строительного производства, повышать свой культурно-технический уровень.

Мы хорошо понимаем, что, создавая материально-техническую базу коммунизма, необходимо постоянно воспитывать в себе и своих товарищах черты человека нового общества, прежде всего — коммунистическое отношение к труду, умение жить и работать по-коммунистически. Вот почему среди молодежи все шире развивается замечательное движение коллективов и ударников коммунистического труда, все большее число молодых патриотов становится в ряды последователей Валентины Гагановой.

В нашей стране строить окружен большой заботой партии и правительства, уважением народа. Мы, молодые строители, гордимся своей профессией. Мы бесконечно благодарны родной Коммунистической партии за то, что она открыла молодежи широкую дорогу в жизни, предоставила все возможности для развития творческих сил и способностей.

Проникновенные слова приветствия Центрального Комитета КПСС участникам Всесоюзного совещания молодых строителей вдохновляют нас на героический труд, на новые свершения во имя коммунизма.

Без активного участия молодежи, говорил Никита Сергеевич Хрущев, немислимо успешное решение задач народнохозяйственного строительства. С высоким пониманием своей ответственности перед Родиной мы клянемся партии, ее Центральному Комитету приложить все свои силы и умение, чтобы оправдать это высокое доверие.

Наша Родина крепнет день ото дня, восходящее человечество все новыми богатырскими свершениями. Сейчас, как никогда, нерушимо и монолитно единение Коммунистической партии и народа. У партии, ее ленинского Центрального Комитета, Никиты Сергеевича Хрущева мы учимся неутомимой деятельностью, ленинской принципиальности, беззаветной преданности великому делу коммунизма.

Наша сердца наполнены чувством твердой решимости до конца выполнить свой долг перед Родиной, новыми успехами в труде встретить XXII съезд КПСС. Да здравствует родная Коммунистическая партия Советского Союза, ее Центральный Комитет во главе с верным ленинцем Никитой Сергеевичем Хрущевым!

Участники Всесоюзного совещания молодых строителей.

### Его Превосходительству Н. С. ХРУЩЕВУ

Председателю Совета Министров СССР

МОСКВА

Мы были глубоко тронуты соблазнами, которые Вы выразили нам от своего имени и от имени Правительства СССР по поводу кончины Его Величества нашего августейшего отца. Мы горячо благодарим Вас от себя лично, от имени нашего правительства и нашего народа за чувства дружбы, которые Вы проявили по отношению к нам в связи с этим скорбным событием.

Просим Вас, Ваше Превосходительство, принять уверения в нашем высоком уважении.

ХАСАН П

Король Марокко.

Рабат, 9 марта 1961 года.

### Его Превосходительству Л. БРЕЖНЕВУ

Председателю Президиума Верховного Совета

Союза Советских Социалистических Республик

МОСКВА

Горячо благодарим Вас от своего имени, от имени королевской семьи и нашего народа за соблазнами, которые Вы соблаговолили выразить нам по случаю кончины нашего августейшего отца Его Величества Мохаммеда V. Выражения сочувствия, проявленные Вами по отношению к нашей особе, являются свидетельством искренней дружбы, которая связывает наши страны и которая совсем недавно увеличилась Вашими беседами с моим августейшим отцом. Будете уверены, что мы неуклонно будем идти по пути, намеченному Его Величеством нашим августейшим отцом, с тем, чтобы укреплять узы дружбы и сотрудничества, существующие между нашими странами.

Просим Вас, Ваше Превосходительство,



1000



## НА СЛУЖБЕ НАРОДА

ПЕКИН, 11 марта. (Соб. корр. «Правды»). Сотрудники Научно-исследовательского института водного хозяйства и гидростроительства Китайской Народной Республики разработали эффективные меры по борьбе с наводнениями в бассейне реки Хуанхэ. В основу их ценных выводов положены результаты исследований, проведенных в течение длительного времени на полях провинции Хэнань.

Эти данные из многих примеров деятельности ученых в борьбе за развитие сельскохозяйственного хозяйства. Их работа связана с практикой. Она проводится не только в лабораториях, но и на полях, животноводческих фермах, на опытных станциях.

Они достигли на практике больших успехов в развитии сельского хозяйства. Научно-исследовательского института сельскохозяйственного машиностроения. Недавно его бригады побывали в районах, производящих зерно, хлопок и другие технические культуры, познакомившись там с использованием различных сельскохозяйственных машин, выслушав советы опытных механизаторов. Это помогает ученым создавать машины, отвечающие специфическим условиям той или иной местности.

Недавно институт закончил конструирование хлопкоуборочной машины, созданной с учетом советов опытных хлопководов страны.

Интересную работу в деревне проводят сотрудники Тяньцзиньского научно-исследовательского института рисоводства. Институт создал в деревнях опорные пункты и с их помощью обобщил имеющийся опыт, разработал новые методы агротехники возделывания рисового риса в условиях северных районов страны, внедрив несколько ценных сортов риса.

Достижения ученых становятся достоянием крестьянских масс, для которых сейчас настает страдная пора борьбы за высокий урожай.

## МИЛЛИОН КВАРТИР

БУДАПЕШТ, 11 марта. (Соб. корр. «Правды»). Тот, кто прибыл в венгерскую столицу самолетом, по дороге от аэропорта до центра города видит громады новых красивых домов. Они возвышаются по обеим сторонам молодого проспекта. Новая магистраль пролегла там, где еще четыре года назад были пустыри.

Много нового видит и пассажир, приехавший сюда поездом. По дороге от Западного вокзала перед его взором открываются дома, сооруженные совсем недавно. Они выросли по проспекту Народной Республики, по улицам Тизе, Мереши...

В Венгрии с 1945 по 1955 год было построено более 286 тысяч квартир. На венгерской земле возникли молодые города Косла, Сталинварос, Казинбардича, Орсланд, появились новые жилые кварталы в Мишкольце, Татабане...

Ныне воплощается в жизнь пятидесятилетняя программа жилищного строительства. С 1961 по 1975 год трудящиеся народной Венгрии получат миллион квартир.

## Расисты из Руркелы

ДЕЛИ, 11 марта. (Соб. корр. «Правды»). В индийском селении Руркела за последние дни появились расистские агенты. Они пытаются вызвать расовую вражду между индусами и парами. Автор пытается свалить провал западногерманских специалистов на «чужих и чужих» индусов.

При этом Петер Шиндт, разумеется, умышленно обходит молчанием строительством металлургического завода в Бихли, доказавшее, что не существует «отсталых и несоборных народов». Как известно, в Бихли индийцы, обученные советскими специалистами, сейчас смело взяли в свои руки рычаги управления заводом и добились успехов.

Депутат верхней палаты индийского парламента коммунист Бхупеш Гупта привлек внимание правительства Индии к возмутительной книге западногерманского автора.

Назовите нам имя западногерманского эксперта, сделавшего заявление о газовых камерах, — сказал он. — Мы хотим знать, как много других экспертов ФРГ придерживаются той же точки зрения. Мы требуем объяснения посольства ФРГ, рекомендовавшего нам для чтения эту книгу. Мы хотим знать, какие шаги намеревается предпринять правительство.

Индия в скором времени намеревается посетить федеральный канцлер Аденауэр. Едва ли его елейные речи и улыбки смогут сбить с толку индийскую общественность!

Н. ПАСТУХОВ.

## Волк в овечьей шкуре

ПНОМ-ПЕНЬ, 11 марта. (ТАСС). Предатели национальных интересов Лаоса, обескуражившие своими военными неудачами, от которых их не убергло американское оружие, потеряли дипломатическую поддержку. Срочно прилетевший сюда для наезда из Вьетнама главарь мятежников Носаван убрался со своим, не добившись того, за чем приехал. Правда, премьер-министр законного правительства Суванна Фума согласился принять гонимого, но, как видно, не отступил от своей прежней позиции в вопросе о путях решения лаосской проблемы. Он по-прежнему считает необходимым созвать конференцию 14 стран типа Женевского совещания 1954 года. Между тем мятежники и те, кто стоит за их спиной, хотели бы не-

ключить всякую возможность торжества подлинной независимости Лаоса. Рядясь в овечью шкуру, генерал Носаван уверял Суванна Фуму, что он, дескать, тоже настроен в пользу нейтралитета королевства Лаоса. Эти заверения нашли отражение и в официальном коммюнике, но им давно перестали верить не только в Лаосе, но и в соседних странах. Комментируя елейные речи генерала, обозреватель газеты «Депеш дю Камбоджи» заявляет, что они, вероятно, продиктованы тактическими соображениями. Анализируя коммюнике, опубликованное после встречи премьер-министра с Носаваном, обозреватель указывает, что за его внешне вежливыми формулировками кроются глубокие расхождения.

С сообщениями выступили также члены советской делегации: председатель Государственного комитета Советов Министров СССР по культурным связям с зарубежными странами Г. А. Жуков, редактор «Правды» по отделу стран Азии и Африки В. В. Мавескин и другие.

## Послание Камбоджи

НЬЮ-ЙОРК, 11 марта. (ТАСС). Постоянный представитель Камбоджи в ООН Нонг Кимин направил генеральному секретарю, с просьбой распространить среди всех членов ООН, послание, в котором власти Южного Вьетнама обвиняют в зверском обращении с их жителями.

## Политика в тупике

Следует в фарватере за лидерами НАТО, правящие круги Греции стремятся все дальше унести страну от пути, ведущего к развитию дружеских отношений между народами. Разве не факт, что за последние три года греческие правящие круги упорно проводят линию на прекращение культурных, научных, спортивных связей и всяческих контактов с Советским Союзом? По существу в 1960 году ими были сорваны даже минимальные мероприятия в области культурного обмена, предлагавшиеся советской стороной. Административные не разрешения выезда в СССР делегации Греческого общества, группа греческих журналистов, спортсменов. Они отказались в визах Ансамбле песни и пляски Азербайджанской ССР.

В апреле прошлого года руководители греческого правительства заявили в парламенте, что они и впредь будут проводить подобную линию. Чтобы как-то оправдать себя в глазах общественности, они пытались сослаться на то, что, мол, расширение взаимных контактов и культурных связей между СССР и Грецией используется «подлыми элементами»... Над этими жалкими потугами как-то забыли свое служение интересам народных масс. Неудивительно, что в последние дни в Греции усилились бои за укрепление дружеских связей между народами Востока и Запада, можно было бы помыслить, если бы они не свидетельствовали о стремлении греческой реакции, ее печати и радио помешать народу своей страны узнать правду о Советском Союзе, о его миролюбивой внешней политике.

Особенно большой размах антисовет-

## Сговор за спиной конголезцев

Не известно, что именно побудило Касабу, Калонжи и Чомбе избрать местом для своих совещаний город Тананари. Находясь летом прошлого года на Мадагаскаре, я как-то зашел в тананаривский зоологический сад. В одном из его павильонов за стеклом на сухой ветке сидела дюжина хамелеонов. Висевшее рядом пояснение начиналось словами: «Мадагаскар — рай для хамелеонов...». Следует, однако, различать четвероногих хамелеонов от двуногих. Первые питаются насекомыми, вторые ставят на карту судьбы целых стран и народов.

Собравшиеся в Тананари, открыто объявив о цели, ради которой они сели за один стол. В опубликованном там коммюнике говорится, что «в принципе достигнуто соглашение о признании существующих в Конго государств де-факто и де-юре, а также о возможности создания новых государств». На месте единой Республики Конго планируется создать эфемерную конфедерацию «конголезских государств».

Таким образом, те, кто пытается выдать себя за представителей Конго, подпавшие под планом колонизаторов расчленить молодую республику, оторвать от нее наиболее богатые провинции Калонжи и Касабу. Еще один вариант признания колонизаторов «разделая и властвуя»!

Комментируя содержание коммюнике, переданного из Тананари, корреспондент рассуждает о «жесточестве» споры и даже «руганье» между марionетками. Они преподнесут его в качестве победы дипломатических сепаратистов Чомбе и Калонжи над «линией Касабу-Илео».

В действительности «принципиальное» соглашение о расчленении Конго лишь еще раз продемонстрировало полную несостоятельность режима, опирающегося в Леопольдвиле под охраной ООН и продолжавшего именовать себя «центральной властью». Жозеф Касабу уже не только фактически, но и де-юре согласился с расколом единой Республики Конго, президентом которой он в свое время был избран (истинно сказать, парламент, разогнанный затем при его участии). Тем самым группировка Касабу — Илео разоблачила себя, показав, что она никогда и не стремилась обеспечить единство и территориальную целостность страны.

Готовящийся в угоду бельгийским и другим колонизаторам раскол Республики Конго — это порождение решений Совета Безопасности ООН, в которых, как известно, говорится о необходимости сохранения целостности и независимости Конго. Конголезский народ понимает, что раскол его страны и укрепление режимов марionеток империалистов означают для него уничтожение независимости и реставрацию колониальных порядков.

Но именно к этому упорно и настойчиво, нарушая указания Совета Безопасности, вел дело Даг Хаммаршельд. Рас-

кольный сговор в Тананари — прямой результат его позорной деятельности.

Не случайно, как сообщает из Тананари корреспондент агентства Рейтер, «Чомбе предложил... создать «общий фронт» против последних решений Совета Безопасности по Конго». Если память не подводит, то в 1960 году, призывая в Конго, уклонялся от встреч с премьер-министром Патрисом Лумумбой, но вел переговоры, демонстративно лоббизуя с марionеткой Чомбе. Не по подкаске ли Хаммаршельда действует Чомбе и теперь, ругая за объявление войны решением Совета Безопасности?

Те, кто с пеной у рта сегодня защищает Хаммаршельда, охотно разоблачают себя в глазах общественности. Они прямо показывают, что являются врагами единства и независимости Конго.

Газета «Нью-Йорк геральд трибюн» восторженно характеризует сговор Чомбе, Касабу и Калонжи в качестве «лучшей надежды на создание жизнеспособной конголезской нации». Естественно, что такую оценку вызывает решение тананаривской встречи в антиимпериалистических странах. ООН, пишет канарская газета «Аль-Гумхурия», став оружием в руках колонизаторов, способствовала достижению их целей в Конго. Теперь колонизаторы выступают против ООН, угрожают ей, пытаются диктовать свои условия.

При всей чудовищности разрабатываемых в Тананари решений они не являются неожиданными. Иного трудно было бы ожидать от тех, чьи руки совершенно убийство Патриса Лумумбы.

Нельзя пройти мимо и некоторых обстоятельств, сопутствовавших созыву тананаривского совещания. Прежде всего западные телеграфные агентства распро-

странили сообщения о том, что в Тананари не должен прибыть, не то уже прибыл глава законного правительства Республики Конго Антуан Гизенги. Смысл этого ложного сообщения ясен. Империалистические круги, конечно, не могут строить иллюзий насчет авторитетности в глазах конголезского народа решений, принятых убийцами Патриса Лумумбы. Вот почему они хотели бы пригласить к своему сговору лишь Антуана Гизенги. Однако из этого ничего не вышло. Конголезское правительство выступило с разоблачением маневров марionеток, направленных на ликвидацию независимости и целостности Конго.

Когда готовившиеся в Тананари предательство не удалось прикрыть именами главы законного правительства, западные агентства распространили новые измышления. На этот раз они пустили слух о том, будто Антуан Гизенги «сбежал» в Стэнливиле сформированное новое правительство. Не успело появиться это сообщение, как и оно было опровергнуто.

Как бы то ни было, сама возможность появления подобных «новостей» не может не возмущать международную общественность. Слишком много злодеяний уже совершено империалистами и их лакеями в Конго, чтобы оставить без внимания результаты тананаривской встречи и сопровождающие ее умышленно распускаемые слухи.

Решение марionеток и их покровителей — это не решение конголезского народа. Оно принято за спиной народа Конго и противоречит его коренным, жизненным интересам. Конго — единая страна, и она имеет единственное законное правительство. За ним стоит конголезский народ, на стороне которого борются Африка, все свободомыслящие человечество.

Н. ПРОКОПЬЕВ.

## КОЛОНИАЛИЗМ ОБРЕЧЕН

НЬЮ-ЙОРК, 11 марта. (ТАСС). На вчерашнем дневном заседании Совета Безопасности продолжилось обсуждение предложения Либери о включении в повестку дня Совета вопроса о положении в Анголе, находящейся под югом португальских колонизаторов. Ввиду того, что ни один член Совета не возражал против предложения Либери, председательствующий объявляет повестку дня утвержденной без голосования.

Выступивший в связи с утверждением повестки дня делегат Англии счел нужным заявить, что его правительство «не видит убедительных доказательств того, что положение в Анголе представляет угрозу миру и безопасности». Представитель Франции пытался доказать, что Совет Безопасности неправомочен обсуждать вопрос о положении в Анголе.

Затем слово было предоставлено делегату Португалии, который пытался

представить участникам национально-освободительного движения как «скупку хулиганов» и приводил смешные доводы колонизаторов о том, что Ангола является «равноправной частью Португалии». Он пытался доказать, что Совет Безопасности не имеет права заниматься вопросом о законности колонизаторов в этой стране. Португальский делегат предпринял нападки на Либери и обвинил иностранных журналистов, описавших последние расправы с партизанами Анголы, в «этой стране». Следующим повелением всех колонизаторов, уличенных в убийствах и разбое, португалец допустил ряд злобных выпадов в адрес Советского Союза.

Выступивший с правом на ответ делегат СССР В. А. Зорин напомнил, что португальский делегат распространялся о международном коммунизме, террористических актах, а также ссылался на законы, изданные в Португалии в XVII веке. Мы должны ему сказать, продолжал В. А. Зорин, что необходимо жить законами не XVII века, а законами второй половины XX века, которые обращают на гибель колониализм, в том числе и колониализм португальский.

Смех вызвал ответ португальца, который заявил, что и сейчас Португалия продолжает жить «законами XVII века».

## Наступление продолжается

ХАНОИ, 11 марта. (ТАСС). Попытки лаосских мятежников прорваться к Долине Куинхонг провалились. Им не помогли ни американское оружие, которым они вооружены до зубов, ни советы американских инструкторов. Вера радио «Голос Лаоса» передала коммюнике национального военного комитета Лаоса об этой крупной победе патристических сил над мятежниками на сала-фунгском направлении.

Королевская армия Лаоса и боевые отряды Патет-Лао, говорится в коммюнике, 5, 6 и 7 марта провели ряд активных наступательных операций против мятежников. В течение этих трех дней были взяты позиции врага под Сала-Фунгом. В этих боях противник потерял более 80 солдат убитыми и ранеными.

Со времени захвата противником 4 февраля этого узла шоссе, на сала-фунгском направлении было убито или ранено около 300 мятежников, разгромлен один батальон, уничтожено 4 бронетанка, так и много грузовиков, сбито или повреждено 3 самолета противника.



ШИРИТСЯ БОРЬБА трудящихся Латинской Америки за свои права. Власти обрушивают на непокорных суровые репрессии. На снимке: полицейская расправа с бастующими в Перу.

## «ПОЩЕЧИНА ДЯДЕ СЭМУ»

Со страниц реакционной американской печати в последние дни все чаще раздается грубая брань в адрес Бразилии. Завым, очевидно, что это суверенная страна, а не американский штат, борющиеся Уолл-стрит пытаются получить правительство нового президента Куадросу, что и как ему делать. Они пытаются заставить рядового бразильца «бедняку», которым якобы чревата для него некоторые тенденции, напоминавшие во внешней политике этого правительства.

Впервые два президента Куадроса Бельм дозаял о своей готовности предоставить Бразилии торговый кредит в 100 миллионов долларов. Удивительно такой щедрости не приходится. Так уж повелось, что с каждой сменой правительства в какой-либо из латиноамериканских стран Уолл-стрит спешит сказать это правительству прочими путями.

Для ведения переговоров об условиях предоставления американской финансовой «помощи» в Бразилию приехал на днях главный советник президента Кеннеди по латиноамериканским делам Адольф Берл-младший. «Он весь добродетельно», — сообщает из Рио-де-Жанейро корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» Шугал. Ум, интеллект Берла не вызвала изумления в Бразилии. Тот же Шугал сокрушено констатирует, что «правильное» Кеннеди оказалось в неслыханном положении ошеломленного жениха. Которого заставлял ожидать в гостинице с обурлачивающим кляпом в кармане.

Оно и понятно. В беседе с Куадросом, которая, как сообщают, носила характер «горячей дискуссии», Берл без обиняков дал понять, что в обмен на кредит Соединенные Штаты ждут от Бразилии участия в антикоммунистической

американских государств против Кубы. Но в латиноамериканских странах не так уж много охотников, готовых встать на скользкий путь антикоммунистических интриг. Выражая мнение широких кругов бразильской общественности, Куадрос не раз заявлял, что он выступает в защиту права кубинского народа на самоопределение. Итого переговоров Куадрос с Берлом по кубинскому вопросу «Нью-Йорк таймс» расценивает как «пощечину дяде Сэму».

Американская печать не скрывает своего раздражения и другими внешнеполитическими мероприятиями правительства Бразилии, последовательное проведение которых не только помогло бы стране выбраться из трясин хозяйственных трудностей, но и немало способствовало бы ослаблению международной напряженности. Куадрос заявил, что Бразилия наладит связи со всеми странами. Он расценивает начало переговоров об установлении дипломатических и торговых отношений с Болгарией, Румынией и Венгрией, а также изучение вопроса об установлении таких связей и с Советским Союзом, Бразилией как проявление антикоммунистической политики США в вопросе о восстановлении законных прав в этой международной организации Китайской Народной Республики. Как сообщает агентство Пренса Латина, во время встречи с Берлом Куадрос подтвердил намерение Бразилии проводить политику нейтралитета.

Первые внешнеполитические шаги правительства Куадросо говорят о том, что оно намерено считаться с волей бразильского народа. Вот что выводит из себя долларную печать и ее хозяев.

В. ЛЕВИН.

## Греция в тисках НАТО

Официальные греческие круги не скупятся на утверждения, будто нынешнее правительство Греции давно и настойчиво работает о развитии добрых отношений с Советским Союзом и другими социалистическими государствами.

Так ли это? Факты говорят о другом. Они неопровержимо свидетельствуют, что между словами и делами правящих кругов Греции поистине «дистанция огромного размера». А в заявлениях о добром отношении к странам социалистического лагеря нельзя не усмотреть маневра, цель которого — ввести в заблуждение греческий народ, скрыть от него подлинное существование внешней политики Греции.

Существовало это отношение не привлекательно, и оно, пожалуй, ярче всего проявляется в подходе Афин к проблемам, наиболее остро затрагивающим национальные интересы страны и волнующим греческую общественность, — проблемам взаимоотношений Греции с ее соседями по Балканскому полуострову.

## Вопросы национальным интересам

В свое время в Афинах ответили категорическим «нет» на предложение правительства Румынской Народной Республики о созыве совещания глав правительств балканских государств, выдвинутой еще в сентябре 1957 г. Столь же негативно отнеслись здесь и к ряду других миролюбивых предложений балканских социалистических государств, выдвинутых на XV сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

Официальные греческие деятели встретили в штыки идею Советского правительства о создании в районе Балкан и Адриатики зоны, свободной от атомного и ракетного оружия, хотя Советское правительство в своем заявлении и предложило, чтобы великие державы гарантировали безопасность стран — участниц зоны.

В Греции, как показывают события, активизируют свою деятельность явные пособники «холодной войны», которые, как огня, боятся укрепления сотрудничества между балканскими народами и превращения этого района Европы в зону мира. Хорошо известно, что албанское и болгарское правительства неоднократно проявляли добрую волю и желание улучшить отношения с Грецией. Отклоняя эти миролюбивые предложения, официальные греческие круги выдвигают самые нелепые предлоги, вплоть до выдвигания версии, будто Греция нахо-

дится в «состоянии войны» с Албанией. В то же время в реакционных шовинистических кругах Греции никак не желают расставаться с абсурдными притязаниями на южные районы Албании, так называемый «Северный Эпир». Эти притязания зачастую открыто поддерживаются представителями официальных греческих кругов. Видимо, кое-что в Афинах не желают понять, что Народная Республика Албания является членом великой семьи социалистических государств, а ее суверенитет и территориальная целостность гарантируются Варшавским договором.

Досужными вымыслами об «угрозе с Севера» сторонники «холодной войны» в Греции пытаются оправдать свою приверженность агрессивной политике НАТО. Для этой же цели буквально из пальца высасывается аргумент о «национальной необходимости» для Греции участвовать в НАТО. Так, летом прошлого года в ответ на требования общественности пересмотреть греко-американское соглашение от 12 октября 1953 г. о предоставлении территории страны под военные базы США правительство заявило, что оно рассматривает это соглашение как «соответствующее» интересам Греции.

Правительство Советского Союза и другие социалистические страны не раз обращали внимание правительства Греции на то, что военные базы и аэродромы НАТО на греческой территории отнюдь не способствуют сближению нации с народами Балкан и улучшению отношений Греции с этими странами.

Что общего с задачей обеспечения деятельности мирной жизни для греческого народа может иметь согласие греческого правительства создать на острове Крит «учебный ракетный центр НАТО»? Демократическая общественность Греции справедливо видит в этой акции еще один шаг на пути превращения Греции в иностранной атомно-ракетный плацдарм. Разве покой и благополучие греческих семей учтено от того, что в греческие порты зачастили с «явными дружбой» кораблями американского флота, несущие на борту атомные заряды? Неудивителен пожар на американском авианосце «Сара-тога» вблизи греческих берегов, угрожающий атомным взрывом, недаром так встревожил общественность Греции.

Ныне в «дружбу» к Греции навязываются и боникские реакционеры. Греческому народу хорошо известна воля чехов не-медленно фашистских агрессоров и их недобрых последователей, многие из которых занимают руководящие посты в НАТО.



# НА ПОРОГЕ КОСМИЧЕСКИХ ПОЛЕТОВ ЧЕЛОВЕКА

Советская наука одержала новую блестящую победу. С территории нашей страны взмыл в космос четвертый советский космический аппарат, вышедший на заданную орбиту и в тот же день, послуживший командой с Земли, совершил посадку в заданном районе Советского Союза.

Характерен громадный вес и для этого аппарата. Без последней ступени ракеты-носителя он составляет 4,700 килограммов. Основной целью этого запуска являлась дальнейшая отработка конструкции космического корабля и установления на нем систем, обеспечивающих необходимые условия для полета человека в космическом пространстве.

На четвертом космическом корабле для изучения влияния космического полета на живые организмы находились четверокошотный космонавт — собака Чернушка и другие биологические объекты. В итоге запуска получены новые ценные данные о самой конструкции корабля и работе его технического оснащения, а также о характере воздействия условий космиче-

**Н. ВАРАШОВ**  
Академик АН Украинской ССР,  
председатель планетной  
комиссии Астрономического  
союза

совершают более или менее длительные полеты вокруг Земли и снова возвращаются на свою родную планету. Только после проведения этих очень сложных, но совершенно необходимых экспериментов в космос может направиться человек, снабженный всем необходимым для поддержания его нормальной жизни и деятельности. В его распоряжении будут также сложные и точные приборы, с помощью которых он доставит на Землю новые замечательные результаты исследований космического пространства, Солнца и планет солнечной системы, звезд и далеких туманностей.

Наблюдения с космического корабля будут очень продуктивными потому, что в космосе нет атмосферы, которая в значительной степени мешает наблюдениям с Земли. Эта в общем мутная и

го света, всегда присутствующая в земной атмосфере и скрывающая свет очень слабо светящихся космических объектов.

И здесь мне хочется бросить взгляд в будущее, представить себе, как в дальнейшем может сложиться проектирование человека в космос, которое так вдохновенно и поэтически предвидел наш великий соотечественник К. Э. Циолковский.

После полета вокруг Земли человек, несомненно, выйдет на другие космические трассы — к Луне, Венере, Марсу. Он высадится на лунной поверхности и сам лично проверит все те сведения, которые мы получили о нашем естественном спутнике с помощью наблюдения с Земли. Таким образом, он полностью разгадает тайны этого ближайшего к нам космического тела.

В дальнейшем, можно думать, на Луне будут построены специальные астрономические обсерватории для углубленных исследований космоса. Там же, на Луне, человек, вероятно, организует промежуточные космодромы, на которых будут собираться огромные космические корабли и направляться в более далекие рейсы. Это даст нам возможность в шесть раз уменьшить силы притяжения на Земле, и следовательно, для того, чтобы покинуть Луну, необходимо космическому кораблю сообщить скорость не 8 километров в секунду, а всего 2,4 километра.

Основная космическая трасса — Земля — Луна, человек шагнет далее на поверхность Венеры и Марса.

Огромные, ни с чем не сравнимые достижения советской науки стали возможны потому, что в нашей стране создан самый передовой в мире социалистический общественный строй, наиболее благоприятный для удовлетворения духовных и материальных потребностей человека. Эти достижения стали возможными потому, что о советской науке, о наших ученых и обо всем советском народе постоянно работает Коммунистическая партия и Советское правительство. Вот почему я уверен, что первым человеком, вышедшим за пределы земного тяготения и посетившим Луну и планеты, будет отважный советский человек.

На снимке: Чернушка, которая совершила путешествие на четвертом космическом корабле-спутнике.  
Фото В. Минхаренов (ТАСС).



ского полета на живые организмы. Возвратившаяся из космического рейса собака Чернушка чувствует себя нормально.

Запуск четвертого корабля-спутника знаменует собой новый крупный шаг в освоении космоса человеком. Уже установлено, что пребывание в космическом корабле и полет с космическими скоростями в межпланетном пространстве не вызвали заметных изменений в деятельности организмов Белки и Стрелки, летавших на втором корабле-спутнике. Они благополучно здравствуют и поныне.

Однако есть много вопросов, которые необходимо выяснить до того, как на большом космическом корабле в межпланетное пространство направится первый исследователь космоса — человек. Поэтому до запуска корабля с людьми и проводится серия опытов с животными, которые

## Художественная выставка в Киеве

КИЕВ, 11. (Корр. «Правды»). Сегодня здесь открылась республиканская художественная выставка. Впервые в истории собрано в одном месте — в самом крупном выставочном павильоне Украины — такое огромное число произведений живописи, скульптуры, графики, народного декоративно-прикладного искусства о жизни великого поэта, художника, гражданина.

Среди многочисленных экспонатов выставки — известные работы украинских мастеров старшего поколения И. Яковлева, К. Трохименко, В. Касияна, А. Пащенко, М. Дергуса, Г. Мельника. Многие картины, представленные на выставке, отображают жизнь поэта от его детских лет до последних дней жизни. Особое место в экспозиции выставки занимают полотна, скульптуры и произведения графики, повествующие о дружбе великого киевлянина с русскими революционерами-демократами, о его пребывании в ссылке. Художник В. Касян назвал одно из своих полотен «Вспомни минуту...».

Многие картины, посвященные жизни поэта, выполнены в технике живописи. Среди них картина «Михаил Горький на могиле Тараса Шевченко».

Приезд в течение года в Минск. Неужели до Вас не дошло, что это чудовищно при наличии в Минске ученого с мировым именем, академика, лауреата и заслуженного деятеля БССР, создавшего школу учеников, известную во всем мире... Вы оклеветаете в дурную — старый и недовольный — человек. На что Вы полагались на восьмом десятке лет... Увидите, пока не опоздали окончательно...».

После этого длинного, доброй половины его посвящен описанию заслуг и добродетелей Михаила Алексеевича Безбородова, того самого, который «с мировым именем, академик, лауреат...» и прочее и прочее.

Профессор К. растерялся. Он не знал, что делать. И решил подождать: что будет дальше? Но почта — не утешение. Приносил ему анонимки. И все одно содержание: «Убирайся из Минска! Старый ученый не выдержал, заперся!».

Вот тогда-то общественность и решила выяснить, кто такие авторы анонимок, ведущие шкандальную игру по уважаемому профессору. Искана целую статью, а нашла одного Кого же? Да, да, того самого М. А. Безбородова, что был учеником профессора К.!

Ученые Академии наук БССР ахнули: не может быть! Но, припрятанный факт — в кисте, М. А. Безбородов создал:

Вот тогда-то общественность и решила выяснить, кто такие авторы анонимок, ведущие шкандальную игру по уважаемому профессору. Искана целую статью, а нашла одного Кого же? Да, да, того самого М. А. Безбородова, что был учеником профессора К.!

Ученые Академии наук БССР ахнули: не может быть! Но, припрятанный факт — в кисте, М. А. Безбородов создал:

Вот тогда-то общественность и решила выяснить, кто такие авторы анонимок, ведущие шкандальную игру по уважаемому профессору. Искана целую статью, а нашла одного Кого же? Да, да, того самого М. А. Безбородова, что был учеником профессора К.!

Ученые Академии наук БССР ахнули: не может быть! Но, припрятанный факт — в кисте, М. А. Безбородов создал:

## Парламентарии Львин в Туркмени

АШХАБАД, 11. (Корр. «Правды»). Сегодня парламентские делегаты Львин, возглавляемая сенатором Азед Рафик Махмудом, в сопровождении членов Президиума Верховного Совета Туркменской ССР В. Кербабаса и А. Азизлычева, депутаты Верховного Совета Туркменской ССР К. Сейтлеса прибыли в Мары.

На Марийском аэродроме гостей радушно встретили рабочие, колхозники, представители интеллигенции областного центра.

Члены парламентской делегации из Львин с большим интересом ознакомились с Каракумским каналом. Осмотр гидросооружения, они совершили прогулку на катере.

Зарубежных гостей восхитил героизм строителей, продолживших путь вде в зыбучих Каракумах.

Затем парламентарии Львин побывали в одном из лучших колхозов области — сельхозартели «Ленинград». Председатель колхоза Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета Туркменской ССР А. Кандымов рассказывал о большом урожае артезианского колодца «Москва».

Завтра гости продолжат свое знакомство с Ашхабадом.

## ТАШКЕНТ ВСТРЕЧАЕТ ПОСЛАНЦЕВ МАЛИ

ТАШКЕНТ, 11 марта. (ТАСС). Второй день в Узбекистане гостит миссия дружбы и доброй воли Республики Мали, возглавляемая министром внутренних дел и информации Мали М. Кейта. Члены миссии побывали в совхозе Узбекской ССР, где ознакомились с организацией управления промышленностью республики. Они выехали в Голую степь, где сейчас ведутся большие работы по освоению новых земель под посевы хлопчатника, и посетили один из недавно созданных совхозов, а также ознакомились с гидротехническими сооружениями Фархадской ГЭС.

Завтра гости продолжат свое знакомство с Ашхабадом.

## ПАЛАЧАМ ВЫНЕСЕН СМЕРТНЫЙ ПРИГОВОР

ТАЛЛИН, 11. (Корр. «Правды»). Сегодня в Таллине закончился судебный процесс над фашистскими убийцами Айном-Эвримом Мере, Ральфом Геррерсом и Яном Вийком.

Судебная коллегия по уголовным делам Верховного суда Эстонской ССР вынесла палачам смертный приговор. Это решение встречено общим одобрением.

На днях бывшие узники лагеря смерти Ягала посетили места, где почти 20 лет назад погибли их родные и друзья. Они возложили венки к памятнику на холмах Калевий-Ягала.

В этом изломанном месте ничто не напоминает о разгромах, которые здесь совершили фашисты. Это процесс над всеми, кто причастен к массовым убийствам невинных людей на временно оккупированной территории Эстонии.

Эстонский народ не забыл предателя Хильмара Мизе, резидента гитлеровской разведки в Эстонии. Приказом Гитлера он был назначен главой так называемого «Эстонского самоуправления». По его приказу были уничтожены многие патриоты. Это он 8 декабря 1941 года назначил Мере на должность начальника полиции. В мае 1942 года это учреждение было реорганизовано и вошло в состав немецкой полиции безопасности и СД. Топором предателя Мизе, который вместе с Мере несет ответственность за убийство почти 125 тысяч человек, живет в Австрии.

Не забыто в Эстонии имя Оскара Ангелуса — руководителя так называемой внутренней дирекции; Эрвина Вика — убийцы 12 тысяч человек в Тартуском концлагере. Это процесс над всеми, кто причастен к массовым убийствам невинных людей на временно оккупированной территории Эстонии.

Эстонский народ не забыл предателя Хильмара Мизе, резидента гитлеровской разведки в Эстонии. Приказом Гитлера он был назначен главой так называемого «Эстонского самоуправления». По его приказу были уничтожены многие патриоты. Это он 8 декабря 1941 года назначил Мере на должность начальника полиции. В мае 1942 года это учреждение было реорганизовано и вошло в состав немецкой полиции безопасности и СД. Топором предателя Мизе, который вместе с Мере несет ответственность за убийство почти 125 тысяч человек, живет в Австрии.

Эстонский народ не забыл предателя Хильмара Мизе, резидента гитлеровской разведки в Эстонии. Приказом Гитлера он был назначен главой так называемого «Эстонского самоуправления». По его приказу были уничтожены многие патриоты. Это он 8 декабря 1941 года назначил Мере на должность начальника полиции. В мае 1942 года это учреждение было реорганизовано и вошло в состав немецкой полиции безопасности и СД. Топором предателя Мизе, который вместе с Мере несет ответственность за убийство почти 125 тысяч человек, живет в Австрии.



## Гости строителя Ламочкина

На просторной строительной площадке хлопот тут бешеных краем. Три полноразмерных блочных дома стоят рядом, словно три богатыря. Все три — из светлых блоков, все, когда вырастут, будут пятиэтажными. На больших плакатах на торцевой стене каждого из них написано, кто строит дом. Один — строит бригада коммунистического труда Владимира Заторникова... Другой — Иван Мизон... Третий — Герман Ламочкин...

11 марта закончилось Всесоюзное совещание молодых строителей — закончили курсовой по строительству Москвы. Герман Ламочкин, участник совещания, был освобожден в этот день от работы. И все же экскурсанты, вышедшие из автобусов, увидели его на самом верху растущего дома. Молодой, веселый, в рабочей спецовке и резиновых сапогах он быстро спустился вниз, пригласил гостей наверх, туда, где трудятся монтажники его бригады.

Среди гостей Герман узнал Тимофея Кирилловича Фандо — бригадира комплексной бригады коммунистического труда из Минска, с которым он соревнуется.

— Ну, показывая свое хозяйство! — обращается к гостям Герман Ламочкин, поднимаясь на последний этаж. Герман Ламочкин объясняет, как бригада ведет стройку, называет цифры, отвечает на вопросы.

Строит здесь быстро. Каждая семь дней — этаж. К XII этажу КПСР три бригады — Ламочкина, Заторникова и Мизон — общаются, собирают и сдают под отделку целый квартал из 14 домов — тридцать одну с половиной тысячу квадратных метров жилой площади.

— Наполеоном работайте! С вами будет интересно помериться силами, — улыбается, говорит Т. К. Фандо.

За этой беседой в окружении участников Всесоюзного совещания молодых строителей, посланных на строительство из разных краев страны, и сфотографировали мы Германа Ламочкина (в центре) и Тимофея Фандо (второй справа). По тринадцати разным маршрутам развлеклись вчера 2000 молодых строителей на новостройки и предприятия строительной индустрии Москвы.

Они ознакомились с демонстрационными кабинетами, заводами железобетонных изделий, прокатными станками. Это был большой, интересный день, и он надолго запомнится молодым строителям. Во второй половине дня участники совещания посетили выставку «Молодежь на стройках семилетки».

С. ИЛЬИН.  
Фото А. Лапина.

— Ну, показывая свое хозяйство! — обращается к гостям Герман Ламочкин, поднимаясь на последний этаж. Герман Ламочкин объясняет, как бригада ведет стройку, называет цифры, отвечает на вопросы.

Строит здесь быстро. Каждая семь дней — этаж. К XII этажу КПСР три бригады — Ламочкина, Заторникова и Мизон — общаются, собирают и сдают под отделку целый квартал из 14 домов — тридцать одну с половиной тысячу квадратных метров жилой площади.

— Наполеоном работайте! С вами будет интересно помериться силами, — улыбается, говорит Т. К. Фандо.

За этой беседой в окружении участников Всесоюзного совещания молодых строителей, посланных на строительство из разных краев страны, и сфотографировали мы Германа Ламочкина (в центре) и Тимофея Фандо (второй справа). По тринадцати разным маршрутам развлеклись вчера 2000 молодых строителей на новостройки и предприятия строительной индустрии Москвы.

Они ознакомились с демонстрационными кабинетами, заводами железобетонных изделий, прокатными станками. Это был большой, интересный день, и он надолго запомнится молодым строителям. Во второй половине дня участники совещания посетили выставку «Молодежь на стройках семилетки».

С. ИЛЬИН.  
Фото А. Лапина.

## Перед матчем СССР — Канада

ЛОЗАННА, 11. (Спец. корр. «Правды»). Завтра вечером в турнирную таблицу чемпионата мира по хоккею с шайбой будут внесены последние результаты. Кто займет почетное звание чемпиона мира и золотые медали? Кому достанутся вторые и третьи места? Это волнует всех.

Перед чемпионатом мира было множество прогнозов, но, пожалуй, никто не назвал в числе претендентов на первое место чехословацких спортсменов. Сейчас чехословацкие хоккеисты, так же как и канадцы, имеют самые большие шансы на золотые медали. Впереди у чехословаков встреча с серьезным противником — шведами. Обращает на себя внимание недавняя победа хоккеистов Швеции над командой ФРГ со счетом 12:1.

Календарь нынешнего чемпионата сложился так, что матч Швеция — Чехословакия начнется в воскресенье в 16 часов 30 минут (по московскому времени), т. е. за три с половиной часа до матча СССР — Канада. Результаты первой игры может отразиться и на спортивном накладе второго матча.

Сейчас шансы участников этих двух последних решающих встреч оживленно комментируются. Отмечается, что самыми результативными нападающими бесспорно являются советские хоккеисты, самой лучшей защитой обладает команда Чехословакия. Шведы имеют меньше шансов удалиться за грубую игру. По-прежнему высоко оцениваются шансы канадских хоккеистов. Они показали во всех встречах очень сильную и ровную игру как в линии нападения, так и в защите.

Сегодня команда СССР закончила свой предпоследний матч, выиграв у хоккеистов ФРГ со счетом 11:1.

Сегодня же вечером команда Чехословакия победила хоккеистов Германской Демократической Республики со счетом 5:1.

В. НИКОЛАЕВ.

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

ВОЛШЬОН ТЕАТР — днем — Евгений Онегин; вечером — Леопольд Крестовский. ТЕАТР — утром — спектакль Московского театра юного зрителя — Случай в интервале; вечером — Московский государственный театр им. М. ГОРЬКОГО — утром — Снежная королева; вечером — Снежная королева. ТЕАТР им. М. ГОРЬКОГО — утром — Снежная королева; вечером — Снежная королева. ТЕАТР им. М. ГОРЬКОГО — утром — Снежная королева; вечером — Снежная королева.

ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — утром — Снежная королева; вечером — Снежная королева. ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — утром — Снежная королева; вечером — Снежная королева. ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — утром — Снежная королева; вечером — Снежная королева.

ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — утром — Снежная королева; вечером — Снежная королева. ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — утром — Снежная королева; вечером — Снежная королева. ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — утром — Снежная королева; вечером — Снежная королева.

## ПЕРВЫЕ ПОБЕДЫ

Зимняя Спартакиада народов РСФСР

СВЕРДЛОВСК, 11. (Корр. «Правды»). Вчера на живописных Ухтинских горах был дан старт участникам эстафет зимней Спартакиады народов РСФСР, в которых участвовало свыше 500 лыжников.

Большой интерес вызвали соревнования производственных и сельских коллективов физкультуры, впервые выступивших на зимней спартакиаде. Лыжники Ижевского металлургического завода завоевали первенство в эстафете 5x10 километров. В женской эстафете 3x5 километров победили спортсменки города Загорска, Московской области.

В соревнованиях сельских коллективов физкультуры большого успеха добились лыжники совхоза «Криульковский» Свердловской области.

Сексационным событием — установлением сразу двух мировых достижений ознаменовался первый забег на дистанцию 10 тысяч метров. Чемпион Европы и СССР Виктор Косичкин, пройдя дистанцию за 16 минут 31,2 секунды, добился нового мирового достижения для равнинных катков. Время Роберта Меркулова — 16 минут 36,2 секунды. Однако по сумме многоборья он стал победителем спартакиады и, набрав 186,543 очка, также установил новое мировое достижение для равнинных катков.

## МИРОВЫЕ РЕКОРДЫ

В ночь с 10 на 11 марта зрители во Дворце спорта Центрального стадиона имени В. И. Ленина стали очевидцами рождения нового замечательного мирового рекорда в тяжелой атлетике. Студент-дипломник Казанского авиационного института олимпийский чемпион А. Куринов установил новый мировой рекорд в сумме троеборья среди атлетов полусреднего веса — 440 килограммов.

Американец Т. Конногрэй в этот вечер установил два новых мировых рекорда — 153 килограмма в жиме и 460 килограммов в сумме троеборья.

Чемпион Олимпийских игр польский спортсмен И. Палинский одержал победу среди атлетов полусреднего веса с новым мировым рекордом в толчке — 186,5 килограмма.

Соревнования тяжелых атлетов на «Приз Москвы» закончились поздно ночью.

## СОСОРВИЗБЕ

Руки профессора К. дрожали. Буквы прыгали перед глазами. Не верилось, неужели это в него, старого, заслуженного ученого, брошены столь унизительные камни?

«Что Вас заставило так резко поступить? — писал аноним. — Деньги? Тридцать сребренков? Вас опутали? Чем? Нам абсолютно не понятно, как Вы могли сделать такую ошибку — унизить и старейшего ученого? Согласитесь, это подлость. Ведь ни один ученый не пошел на это, кроме Вас?».

Какие преступления совершила мастиный профессор? Он согласился заведовать кафедрой стекла и силикатов и проблемной лабораторией Белорусского политехнического института. Согласился, потому что пригласила дирекция института и Министерство высшего, среднего специального и профессионального образования республики. И вот его обвиняют: «Прежде чем идти сюда, надо было спросить, почему Вас пригласили. Вы что сделали? Нет! Почему? Вы захотели занять место, которое самодержавным трудом создал другой. Такое место, которое по праву должно не быть Ваше, и Вы уже сейчас возбудили ненависть к себе...».

Дальше в лес — больше дров. Автор анонимки не стеснялся в выражениях: «Когда-то, — писал он, — мы смотрели на Вас, как на выдающегося ученого, далекого от пошлости и лжи. Теперь другое. Говорят, Вы купили за полставки и за два

приезда в течение года в Минск. Неужели до Вас не дошло, что это чудовищно при наличии в Минске ученого с мировым именем, академика, лауреата и заслуженного деятеля БССР, создавшего школу учеников, известную во всем мире... Вы оклеветаете в дурную — старый и недовольный — человек. На что Вы полагались на восьмом десятке лет... Увидите, пока не опоздали окончательно...».

После этого длинного, доброй половины его посвящен описанию заслуг и добродетелей Михаила Алексеевича Безбородова, того самого, который «с мировым именем, академик, лауреат...» и прочее и прочее.

Профессор К. растерялся. Он не знал, что делать. И решил подождать: что будет дальше? Но почта — не утешение. Приносил ему анонимки. И все одно содержание: «Убирайся из Минска! Старый ученый не выдержал, заперся!».

Вот тогда-то общественность и решила выяснить, кто такие авторы анонимок, ведущие шкандальную игру по уважаемому профессору. Искана целую статью, а нашла одного Кого же? Да, да, того самого М. А. Безбородова, что был учеником профессора К.!

Ученые Академии наук БССР ахнули: не может быть! Но, припрятанный факт — в кисте, М. А. Безбородов создал:

Мои труды... Я писал анонимки... Что же было движущей силой в действиях М. А. Безбородова? Мнения ученых, обобщивших столь сложную проблему, разделились. Один согласился с Михаилом Алексеевичем, что у него «не сработала тормоза». У кого, мол, нет слабостей? Другие недоуменно пожимали плечами: только ли в этом дело? Что-то тут вообще неладит! А что неладит — трудно понять.

Потому обсуждение поступка ученого мужа прошло довольно вяло, более того — в отсутствие самого Безбородова. Проблема движущего стимула осталась нерешенной.

Не рассчитывая внести какой-то вклад в науку, мы осмеливаемся высказать свои соображения, чтобы тем самым облегчить поиски решения столь сложного вопроса.

Когда-то профессор М. А. Безбородов заведовал кафедрой силикатов и стекла и проблемной научно-исследовательской лабораторией. Работал он, придерживаясь принципа, заложенного в старинной русской поговорке: «Создаст снит, а служба идет». Но академик — не солдат. Вместе со службой ему шли солидные начисления. Деньги шли, хотя с 1958 года Михаил Алексеевич фактически уже не возглавлял ни кафедры, ни лабораторию.

Однажды в лабораторию поступило важное, ответ-

ственное задание. Выполнить этот заказ любой ценой считал бы для себя за великую честь. А Безбородов рассудил совсем по-иному. Задание требовало усилий, затрат большого труда. Михаил Алексеевич, обремененный солидными и многочисленными титулами, был глубоко убежден, что самому ему трудиться вроде бы не к лицу. Сами титулы, мол, должны приносить ученому все благо земные. Посему и решил он уйти от выполнения неотложного заказа.

Но Михаил Алексеевич не так тут в лоб отказался: не буду выполнять, и крышка! Нет! Он решил перейти на основную работу в Академию наук БССР, где до этого числился по совместительству, а в институте остался «на полставки».

Дирекция института и Министерство высшего образования БССР возразили. В такое ответственное время на кафедре и в лаборатории должен быть основной руководитель, а не совместитель.

Но я не могу совсем оставить институт! — не сдавался Безбородов.

Тогда поддержите почин передовых ученых республики, — подсаживал ему, и руководителем кафедры на общественных началах.

Написал заявление и ждал: не обойдется, дескать, без меня, придется, поклониться и не только полставки, а всю ставку предложите. К нему действительно обратились еще раз. Просили читать лекции за почасовую оплату. Сколько заработал, столько и получай. Но титулованный профессор стоял на своем: полставки на стол — и никаких разговоров!

Вот тогда дирекция института и Министерство высшего образования предложили московскому ученому профессору К. возглавить кафедру и проблемную научно-исследовательскую лабораторию института. И тот согласился. Важное задание увлекло его. Он горячо взялся за дело. И тут — на тебе: посыпались анонимные письма.

М. А. Безбородов — специалист по стеклу. Очевидно, он использовал одно из стеновых изделий — перла. Поминутно заглядывая в свое изделие, Михаил Алексеевич, строил пасквили бывшему учителю, рисуя его портрет с себя и приписывая ему пороки, которыми сам обильно наделен.

Когда на собрании академиков обсуждалось анонимное «литературное творчество» М. А. Безбородова, некоторые ученые обеспокоились: как бы этот «сор» не вынесли из академической изы. Не нанесло бы это трагическую Мухомору Алексеевичу.

Боязнь неосновательная. Сор из избы — изба чище. А. ЗЕНЧЕНКО, И. НОВИКОВ, г. Минск.

Написал заявление и ждал: не обойдется, дескать, без меня, придется, поклониться и не только полставки, а всю ставку предложите. К нему действительно обратились еще раз. Просили читать лекции за почасовую оплату. Сколько заработал, столько и получай. Но титулованный профессор стоял на своем: полставки на стол — и никаких разговоров!

Вот тогда дирекция института и Министерство высшего образования предложили московскому ученому профессору К. возглавить кафедру и проблемную научно-исследовательскую лабораторию института. И тот согласился. Важное задание увлекло его. Он горячо взялся за дело. И тут — на тебе: посыпались анонимные письма.

М. А. Безбородов — специалист по стеклу. Очевидно, он использовал одно из стеновых изделий — перла. Поминутно заглядывая в свое изделие, Михаил Алексеевич, строил пасквили бывшему учителю, рисуя его портрет с себя и приписывая ему пороки, которыми сам обильно наделен.

Когда на собрании академиков обсуждалось анонимное «литературное творчество» М. А. Безбородова, некоторые ученые обеспокоились: как бы этот «сор» не вынесли из академической изы. Не нанесло бы это трагическую Мухомору Алексеевичу.

Боязнь неосновательная. Сор из избы — изба чище. А. ЗЕНЧЕНКО, И. НОВИКОВ, г. Минск.

Написал заявление и ждал: не обойдется, дескать, без меня, придется, поклониться и не только полставки, а всю ставку предложите. К нему действительно обратились еще раз. Просили читать лекции за почасовую оплату. Сколько заработал, столько и получай. Но титулованный профессор стоял на своем: полставки на стол — и никаких разговоров!

Вот тогда дирекция института и Министерство высшего образования предложили московскому ученому профессору К. возглавить кафедру и проблемную научно-исследовательскую лабораторию института. И тот согласился. Важное задание увлекло его. Он горячо взялся за дело. И тут — на тебе: посыпались анонимные письма.

М. А. Безбородов — специалист по стеклу. Очевидно, он использовал одно из стеновых изделий — перла. Поминутно заглядывая в свое изделие, Михаил Алексеевич, строил пас